

WX01K

取扱説明書

目次
ご使用になる前に
基本的な使いかた
文字の入力と設定
アドレス帳の使いかた
メールの使いかた
インターネットの使いかた
カメラの使いかた
データフォルダの使いかた
音/バイブレータの設定
画面/照明の設定
カレンダーの使いかた
セキュリティ機能の設定
その他の便利な機能
赤外線通信の使いかた
データ通信の使いかた
ウィルコムの各種サービス
ソフトウェアの更新
付録

はじめに (安全上のご注意)

● はじめに

このたびは、「WX01K」をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 で使用の前に本書を必ずお読みいただき、正しくお使いください。お読みになったあとは、いっでも見られるようにお手元に大切に保管してください。

● 50 ご注意

- ◆本書内の画面表記は一例です。実際の画面とは異なる場合があります。
- ◆本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ●本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- ◆本書の内容については万全を期してはおりますが、万一で不審な点や記載漏れなどお気づきの点がありましたらで連絡ください。
- ●乱丁、落丁はお取り替えいたします。

● 次のものがそろっているか確認してください

●本体(WXO1K)



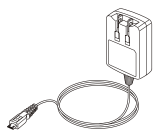
ー_____ ●バッテリーカバー



●リチウムイオンバッテリー(LBO2KC)



●ACアダプタ (ADO1KC)



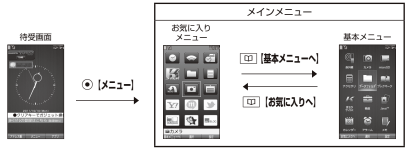
●取扱説明書(保証書)(本書)

万一梱包内容に不足がある場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。 リチウムイオンバッテリーとバッテリーカバーの取り付けかたについては、「バッテリーの交換」 (270ページ)をご参照ください。

本体以外の付属品については、別売にてお買い求めになれます。お買い求めについては、京セラホームページをご覧いただくか、京セラテクニカルサービスセンターへご相談ください。

● 本書の読みかた

- ●本書では、「WX01K」を「本機」と表記させていただいております。 あらかじめご了承ください。 ●本書では特定の場合を除き、「microSD™ メモリカード(市販品)」 および「microSDHC™
- メモリカード(市販品)」を「microSDカード」と略しています。
- 「WXO1K」のメインメニュー(32ページ)は、メニュー項目をお客様のお好みで選択できる「お 気に入りメニュー」と、メニュー項目が固定されている「基本メニュー」から設定することができます。



お買い上げ時に表示されるメインメニューには「お気に入りメニュー」が設定されていますが、 本書では「基本メニュー」で操作手順を説明させていただいております。

本書をお読みいただく前にメインメニューを「基本メニュー」に切り替えてください。

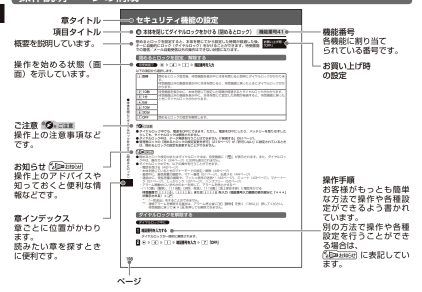
待受画面で●▶□□【基本メニューへ】

キー表示について

本書では、キーの表示を図のように簡略化しています。あらかじめご了承ください。



操作説明ページの構成



● 安全 Fのご注意

安全にお使いいただくために必ずお読みください

- ●この「安全上のご注意」には、本機を使用 するお客様や他の人々への危害や財産への 損害を未然に防止するために、守っていた だきたい事項を記載してあります。
- ●各事項は以下の区分に分けて記載しています。

▋表示の説明

⚠危険

この表示は「人が死亡ま たは重傷*1を負う危険が 差し迫って生じることが 想定される内容」を示し ています。

この表示は「人が死亡ま たは重傷*¹を負う可能性 が想定される内容」を示 しています。

⚠注意

この表示は「人が傷害*2 を負う可能性が想定され る内容や物的損害*3の発 生が想定される内容」を 示しています。

- * 「重傷」とは、失明・けが・やけど(高温・低温)・ 感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、また は治療に入院や長期の通院を要するものを指しま す。
- *2「傷害」とは、治療に入院や長期の通院を要さない、 けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- *3 「物的損害」とは、家屋・家財および家畜・ペッ トなどにかかわる拡大損害を指します。

|図記号の説明

行為を禁止する記号









ぬれ手禁止

行為を指示する記号





| 免責事項について

- 地震・雷・風水害などの天災および当社の責 任以外の火災、第三者による行為、その他の 事故、お客様の故意または過失、誤用、その 他異常な条件下での使用により生じた損害に 関して、当社は一切の責任を負いません。
- ■本製品の使用または使用不能から生ずる附 随的な損害(事業利益の損失・事業の中断、 記憶内容の変化・消失など)に関して、当 社は一切の責任を負いません。
- ●取扱説明書の記載内容を守らないことによ り生じた損害に関して、当社は一切の責任 を負いません。
- ●当社が関与していない接続機器、ソフト ウェアとの組み合わせによる誤動作などか ら生じた損害に関して、当社は一切の責任 を負いません。
- ◆大切なデータは、コンピュータのハードディ スクなどに保存しておくことをお勧めしま す。万一、登録された情報内容が変化、消 失してしまうことがあっても、故障や障害 の原因にかかわらず当社としては責任を負 いかねますのであらかじめご了承ください。

本機・バッテリー・充電用機器のそれぞれに も注意事項の記載があります。必ずお読みに なり記載事項をお守りください。

危険



必ず専用の周辺機器をご使用くださ い。専用の周辺機器以外を使用すると 破裂・発火・火災・漏液の原因となり ます。

WXO1K周辺機器

- ·ACアダプタ<AD01KC>
- ・バッテリー<LB02KC>



高温になる場所(火のそば、ストーブ のそば、炎天下など) での使用や放置、 保管をしないでください。破裂・発火・ 火災・発熱の原因となります。



本機を長時間で使用になる場合、特に 高温環境では、熱くなることがありま すのでご注意ください。熱くなった状 態で長時間肌に触れたまま使用してい ると、低温やけどになるおそれがあり ます。



引火性ガスや油煙が発生する場所では 使用しないでください。ガスに引火し、 破裂・発火・火災の原因となります。 ガソリンスタンドでの給油中など、引 火性ガスが発生する場所では電源を切 り、充電もしないでください。



火の中に投入したり、加熱したりしな いでください。破裂・発火・火災・発 熱の原因となります。



加熱用機器(電子レンジなど)や高圧 容器に入れないでください。破裂・発 火・火災・発熱の原因となります。



分解・改造・修理はしないでください。 破裂・発火・火災・発熱・感電・けが 分解禁止 の原因となります。PHSの改造は電 波法違反になります。故障などによる 修理は、ウィルコムサービスセンター、 京セラテクニカルサービスセンターま でご連絡ください。



導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)を、 接続端子に接触させたり内部に入れた りして接続端子をショートさせないで ください。破裂・発火・火災・発熱・ 感電の原因となります。



高所から落下させる、投げつける、踏 みつけるなど強い衝撃を与えないでく ださい。破裂・発火・火災・発熱の原 因となります。



使用中に煙が出る、異臭がする、異常 な音がする、過剰に発熱しているなど 異常が起きたら直ちに使用を中止して ください。異常が起きた場合は、充電 中であればまず充電用機器をコンセン トから抜き、冷めたことを確認してか ら、電源を切り、バッテリーをはずし てウィルコムサービスセンター、京セ ラテクニカルサービスセンターまでご 連絡ください。そのまま使用すると破 裂・発火・火災・発熱の原因となります。



指定以外の電源電圧は使用しないでく ださい。火災や感電などの原因となり ます。ACアダプタはAC100~240V を使用し、海外旅行用変圧器を使用し ての充電は行わないでください。

҈♣告



通電状態で接続端子に手や指など身体 の一部が触れないようにしてくださ い。感電・けがの原因となります。



水などの液体をかけないでください。 また、水などが直接かかる場所や風呂 | 場など湿気の多い場所での使用、濡れ た手での使用はしないでください。感



電や電子回路のショートの原因となり ます。



水に濡れたり、落下したり、破損した りした場合などはそのまま使用せず、 ウィルコムサービスセンター、京セラ テクニカルサービスセンターまでご連 絡ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないで ください。部品やバッテリーなどの誤 飲で窒息による事故やけがなどの原因 となります。



直射日光のあたる場所(自動車内な ど)、極端に低温になる場所、湿気や ほこりの多い場所に保管しないでくだ さい。発火・火災の原因となります。

| 注意



ぐらついた台の上や傾いた所など、不 安定な場所に置かないでください。落 下してけがの原因となります。また、 本機がバイブレータ設定になっている 場合、振動により落下する可能性があ るため特にご注意ください。



外部から電源が供給されている状態の 本機・バッテリー・充電用機器に長時 間、触れないでください。低温やけど の原因となります。

本機について

共通の注意事項(本機・バッテリー・充電用 機器)についても記載がありますので、必ず お読みになり記載事項をお守りください。

危険



自動車・バイク・自転車などの運転中 は使用しないでください。交通事故の 原因となります。自動車・バイク運転 中のPHSの使用は危険なため法律で 禁止されています。また、自転車運転 中の使用も法律等で罰せられる場合が あります。



自動車内で使用する場合、まれに車載 電子機器に影響を与える場合がありま す。安全走行を損なうおそれがありま すので、その場合は使用しないでくだ さい。



自動車などの運転者に向けて撮影ライ ト/録画ライトを点灯しないでくださ い。目がくらんだり、驚いたりして、 交通事故の原因となります。



航空機に搭乗される場合は、運航の安 全に支障をきたすおそれがありますの で、電源をお切りください。航空機内 でのPHSの使用は法律で禁止されて います。



植込み型心臓ペースメーカーおよび植 込み型除細動器、その他医用電気機 器の近くでPHSを使用される場合は、 雷波によりそれらの装置・機器に影響 を与えるおそれがあるため、次のこと を守ってください。

- 1.植込み型心臓ペースメーカーおよ び植込み型除細動器を装着されて いる方は、PHSを心臓ペースメー カーなど装着部から22cm以上離 して携行および使用してください。
- 2.満員電車の中など混雑した場所で は、付近に心臓ペースメーカー、植 込み型除細動器を装着している方が いる可能性がありますので、PHS の電源を切るようにしてください。
- 3.医療機関の屋内では以下のことに 注意してご使用ください。
- ・手術室・集中治療室 (ICU)・冠状 動脈疾患監視病室(CCU)には PHSを持ち込まない。
- ・病棟内では、PHSの電源を切る。
- ・ロビーなどであっても付近に医用 電気機器がある場合は、PHSの電 源を切る。
- ・医療機関が個々に使用禁止・持ち込 み禁止などの場所を定めている場合 は、その医療機関の指示に従う。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペース メーカーおよび植込み型除細動器以 外の医用電気機器を使用される場合 (自宅療養など)は、電波による影 響について個別に医用電気機器メー カーなどにご確認ください。

ここで記載している内容は、「医用電 気機器への電波の影響を防止するため の携帯電話端末等の使用に関する指 針|(平成9年3月「不要電波問題対策 協議会」 {現電波環境協議会}) に準拠 し、また「電波の医用機器等への影響 に関する調査研究報告書」(平成13年 3月「社団法人雷波産業会」)の内容 を参考にしたものです。

PHSについては平成12~13年度に 調査が行われ、平成17年に上記指針、 報告書の内容が妥当であることが総務 省より公表されています。



高精度な電子機器の近くでは電源をお 切りください。電子機器に影響を与え る場合があります。(影響を与えるお それがある機器の例:心臓ペースメー カー・補聴器・その他医用電子機器・ 火災報知器・自動ドアなど。医用電子 機器をお使いの場合は、機器メーカー または販売者に電波による影響につい てご確認ください。)



通話・メール・撮影・録画·ゲーム· インターネットなどするときは周囲の 安全を確認してください。安全を確認 せずに使用すると、転倒・交通事故の 原因となります。



イヤホンを使用するときは音量にご注 意ください。周囲の音が聞こえにくい と、事故の原因となります。



屋外で雷鳴が聞こえた場合は、直ちに 本機の使用を中止してください。落 雷・感電の原因となります。本機の電 源を切って、安全な場所へ移動してく ださい。



雨天・隆雪中・海岸・水辺などで使用 する場合の水ぬれや湿気、身に付けて | xkhi#| いる場合は汗による湿気にご注意くだ さい。感雷や雷子回路のショートの原 因となります。





本機が破損したり、電話機内部が露出 したりした場合、破損部および露出部 に手を触れないでください。感電した り、けがをすることがあります。その まま使用せず、ウィルコムサービスセ ンター、京セラテクニカルサービスセ ンターまでご連絡ください。



心臓の弱い方はバイブレータ(振動) や音量の大きさの設定にご注意くださ い。心臓に影響を与える可能性があり ます。



赤外線ポートを目に向けて赤外線通信 を行わないでください。視力障害を起 こす原因となります。また、他の赤外 線装置に向けて送信すると、誤動作す るなどの影響を与える可能性がありま



暗い部屋で、画面の強い光や光の点滅を見つめないでください。強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ていると、ごくまれに、筋肉のまひや意識の喪失などの症状を起こす人がいます。こうした経験のある方は、事前に必ず医師と相談してください。



カメラのレンズに直射日光などを長時間当てないでください。レンズの集光 作用により、発火・火災の原因となります。



ライトを目に近付けて点灯させないでください。また、ライト点灯時は発光部を直視したり他の人の目に向けて点灯させたりしないでください。視力障害を起こす原因となります。とくに乳幼児に対して至近距離でライトを点りして撮影/録画はしないでください。



通常は平型イヤホンマイク端子カバー・USB端子カバー・バッテリーカバーなどをはめた状態で使用してください。カバーをはめずに使用していると、ほこり・水などが入り感電や電子回路のショートの原因となります。



受話口部・スピーカー部の吸着物にご注意ください。受話口部・スピーカー部には磁石を使用しているため、画鋲やピン・カッターの刃、ホチキスの針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、受話ロ部・スピーカー部に異物がないか必ず確かめてください。



ハンドストラップなどを持って振り回さないでください。けがの原因となります。



本体を閉じるときは、手などをはさまないように閉じてください。けがの原 因となります。



本体を開くときはヒンジ部(つなぎ目) に指をはさまないようにご注意くださ い。けがの原因となります。



キャッシュカードやフロッピーディスク等の磁気を帯びた記憶媒体や電子機器、金属製品を近づけたり、はさんだりしないでください。磁気データの消失の原因となります。



microSDカード(市販品)挿入状態 から、無理に引き抜かないでください。 故障・内部データ消失の原因となります。



microSDカード(市販品)は、指定 品以外を使用しないでください。故 障・内部データ消失の原因となりま す。指定品については、京セラのホー ムページをご覧ください。



microSDカード(市販品)の取り付け、 取りはずしの際、急に指を離したりせず、指定の方向に最後まで押し込んでください。また、顔などを近づけないでください。カードが勢いよく飛び出し、けが・カード破損の原因となります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用 を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、 かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場 合があります。

(使用箇所)

- · (使用材料)
- · (表面処理)

外装ケース(前面側)

- ・PA樹脂(ガラス繊維含有)
- ・アクリル系UV硬化塗装処理

|外装ケース(LCD 背面側)

- ・PC樹脂(ガラス繊維含有) ・アクリル系UV硬化塗装処理
- 外装ケース(KEY 背面側)
 - ·PC樹脂
 - ・アクリル系UV硬化塗装処理

ウィンドウパネル部 (メイン)

- ・アクリル樹脂
- · 化学硬化処理

ウィンドウパネル部(サブ)

- ・アクリル樹脂
- 化学硬化処理

フロントジョグキー、アドレス帳キー、メールキー、アプリキー、Webキー、発信・通話キー、電源・終話キー、クリア/ガジェットキー、センターキー、ダイヤルキー

- UV硬化樹脂
- . -

サイドキー (シャッター/メモキー)

- ·PC樹脂
- ・アクリル系UV硬化塗装処理

USB端子カバー/平型イヤホンマイク端子 カバー

・PC樹脂/エラストマ樹脂・アクリル系UV硬化塗装処理

カメラウィンドウ/ライト

・アクリル樹脂

· 化学硬化処理



バッテリーについて

共通の注意事項(本機・バッテリー・充電用機器)についても記載がありますので、必ずお読みになり記載事項をお守りください。

介危険



バッテリーの(+)と(-)をショートさせないでください。破裂・発火・発熱の原因となります。



バッテリーを本機に装着するときは、 (+)(-)を逆にしないでください。 破裂・発火・発熱の原因となります。 また、うまく接続できないときは無理 せず接続部を十分にご確認ください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、 踏み付けたりしないでください。破 裂・発火・発熱の原因となります。



直接ハンダ付けをしたり、分解・改造をしたりしないでください。バッテリー内部の液が飛び出し目に入ったりして失明などの事故や、破裂・発火・発熱の原因となります。



漏液したり、異臭がするときは直ちに 使用を中止してください。また万一近 くに火気がある場合は、火気から遠ざ けてください。漏液した液体に引火し、 破裂・発火の原因となります。

⚠警告



内部の液が目に入った場合は、こすらずにきれいな水で十分洗ったあと直ちに医師の治療を受けてください。放置すると失明するおそれがあります。



バッテリーを水やペットの尿などの液体で濡らさないでください。また、濡れたバッテリーは使用や充電をしないでください。破裂・発火・発熱の原因となります。誤って水などに濡れた場合はそのまま使用せず、ウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡ください。



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、直ちにきれいな水で十分に洗い流してください。皮膚がかぶれたりする原因となります。



不要なバッテリーは、一般のゴミといっしょに捨てないでください。不要になったバッテリーは端子にテーブなどを貼り絶縁してから、ウィルコムブラザ・ウィルコムカウンターなどにおけれている市町村の場合は、その条例に従って処理してください。



)バッテリーの取り付け∕取りはずしの際に無理な力を加えたり、無理に挿入しないでください。バッテリーまたはバッテリーカバーが破損するなどし、けがの原因となります。

充電用機器について

共通の注意事項(本機・バッテリー・充電用機器)についても記載がありますので、必ずお読みになり記載事項をお守りください。

小危険



所定の時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を止めてください。 バッテリーの液もれ・破裂・発火・火災・発熱の原因となります。 ウィルコムサービスセンター、 京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡ください。



雷が鳴り出したらACアダプタに触れないでください。落雷による感電などの原因となります。

⚠警告



指定以外の電源電圧では使用しないで ください。発火・火災・発熱・感電な どの原因となります。



ACアダプタをコンセントに差し込む 場合、電源プラグに金属製のストラッ プやアクセサリーなどを接触させない でください。発火・火災・感電・けが の原因となります。



充電時以外は、ACアダプタの電源プ ラグをコンセントから抜いてくださ 職力機 い。発火・火災・感電の原因となります。



ACアダプタの電源プラグはコンセン トの根元まで確実に差し込んでくださ い。差し込みが不完全な場合、発火・ 火災・発熱・感電の原因となります。



水やペットの尿など液体がかからない 場所で使用してください。発熱・発火・ *ぬカ░ 火災・感電・ショートの原因となりま す。万一、液体がかかってしまった場 合には直ちにACアダプタの電源プラ グをコンセントから抜いてください。



充電中は布や布団をかぶせたり、包ん だりしないでください。発火・火災の 原因となります。



コンセントや配線器具の定格を超える 使いかたはしないでください。たこ足 配線などで定格を超えると、発火・火 災・発熱の原因となります。



電源コードを傷つけたり、加工したり、 ねじったり、引っ張ったり、重いもの を載せたり、束ねたまま使用しないで ください。また、傷んだ電源コードは 使用しないでください。発火・火災・ 感電・ショートの原因となります。



お手入れをするときには、ACアダプタ の電源プラグをコンセントから抜いて 職力が旅ください。抜かないでお手入れをする と感電やショートの原因となります。



ACアダプタの電源プラグに付いたほこ りはふき取ってください。そのまま放 置すると発火・火災の原因となります。



ACアダプタの電源プラグをコンセン トから抜くときは、必ずプラグを持っ て抜いてください。電源コードを引っ 張ると電源コードが損傷し、発火・火 災・感雷の原因となります。



ACアダプタを本機に差し込むとき、 またUSBケーブル(別売)を本機に 差し込むときは、向きに注意して、必 ずコネクタ部分を持ってまっすぐ差し 込んでください。また、取りはずすと きも必ずコネクタ部分を持って抜いて ください。コードを引っ張るとコード が損傷し、発火・火災・感電の原因と なります。

● 取扱上のお願い

本機/バッテリー/充電用機器共通

- ●無理な力がかかると、ディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのボケットに入れたまま座ったり、カバンの中で重いものの下になったりしないよう、ご注意ください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- 極端な高温、低温、多湿はお避けください。 (周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85% の範囲内でご使用ください。)
- ●ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- ●接続端子部をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、このとき接続端子を変形させないでください。
- ●汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン/シンナー/アルコール/ 洗剤などを用いると外装や文字が変質する おもれがありますので、使用しないでください。
- ●一般電話/テレビ/ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- ●通話中、インターネットの接続中、メール などの利用中や充電中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- ●バッテリーは、電源を切ってから取りはずしてください。

本機について

- ●本機で使用しているディスプレイは、非常 に高度な技術で作られていますが、一部に 点灯しないドット(点)または、常時点灯 するドットが存在する場合があります。故 障ではありませんので、あらかじめご了承 ください。
- ●公共の場でで使用の際は、周りの方の迷惑にならないようで注意ください。本体を開くときやで使用中は、ヒンジ部(つなぎ目)に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりそうしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので取扱には十分ご注意ください。
- ●強く押す、たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。 キズの発生や、破損の原因となることがあります。
- ●ディスプレイを硬いものでこすったりして 傷付けないようご注意ください。
- ●ポケットおよびバッグなどに収納するときは、ディスプレイが金属などの硬い部材にあたらないようにしてください。また、金属などの硬い部材のストラップは、ディスプレイのキズの発生や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- ●イヤースピーカー、マイク、スピーカーなどに先の尖ったものを差し込んだり、傷つけたりしないでください。故障の原因となりますのでご注意ください。
- ●受話音声をお聞きになるときは、受話口部が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口部(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。
- ●寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所で使用された場合、 本機内部に水滴が付くことがあります(結露といいます)。このような条件下での使用は故障の原因となりますのでご注意ください。
- ●エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでください。急激な温度変化により結露すると、内部が腐食し故障の原因となります。
- ●メインディスプレイやキーのある面にシールなどを貼らないでください。本体を閉じたときキーなどが押されるなどして誤動作したり、閉じたときにキー操作ができなくなることがあります。また、本機が損傷するおそれがあります。
- ●データを再生中に無理なキー操作を行う と、データが停止するなど通常と異なる動 作をする場合があります。
- ●本機には防水機能はありません。水などが 入りこまないように、USB端子カバーや平 型イヤホンマイク端子カバーなどは、しっ かり閉めてご利用ください。

バッテリーについて

- ●本機のバッテリーは、リチウムイオンバッ テリーです。
- ●バッテリーの「PULLタブ」を引っ張り、バッ テリーのシールを剥がさないでください。
- ●夏期、閉めきった車内に放置するなど極端 な高温や低温環境でのご使用は、バッテ リーが膨らんだり、バッテリーの容量が低 下し利用できる時間が短くなります。また、 バッテリーの寿命も短くなります。できる だけ常温でお使いください。
- ●長期間使用しない場合には、本体からはず し、ケース等に入れて高温多湿を避けて保 管してください。
- ●はじめてご使用になるときや、長時間ご使 用にならなかったときは、ご使用前に充電 してください。(充電中、バッテリーが温 かくなることがありますが異常ではありま せん。)
- ●バッテリーには寿命があります。著しく膨 らんだり、充電しても機能が回復しない場 合は、寿命ですので、指定の新しいバッテ リー (LBO2KC) をご購入ください。なお、 寿命は使用状態などにより異なります。



環境保護のため、寿命がきたバッ テリーは普通のゴミと一緒に捨 てずにウィルコムプラザ・ウィ Li-ion00 ルコムカウンター、またはリサ

イクル協力店にお持ちください。 充電式バッテリーの収集・リサ イクルおよびリサイクル協力店 に関する問い合わせ先: 社団法人電池工業会

TEL: 03-3434-0261 ホームページ: http://www.baj.or.jp

microSDカード(市販品)について

- ●正しく取り付けてください。正しく取り付 けられていないとmicroSDカードを利用 することができません。
- ●端子面に触れたり、水に濡らしたり、汚し たりしないでください。
- ●曲げたり、折ったりしないでください。
- ●長時間お使いになった後、取りはずした microSDカードが温かくなっている場合 がありますが故障ではありません。
- ●静電気や電気的ノイズの発生しやすい場所 での使用や保管は避けてください。
- ●乳幼児の手の届く場所には置かないでくだ さい。誤って飲み込むと窒息、けがの原因 となります。
- ●腐食性の薬品の近くや腐食性ガスの発生す る場所に置かないでください。故障、内部 データの消失の原因となります。

- ●使用しなくなったmicroSDカードを破棄 する場合、保存内容が流出するおそれがあ りますので、保存内容を消去するだけでな く、物理的にmicroSDカードを破壊した 上で処分することをおすすめします。
- microSDカードに保存したデータは、パソコ ンや他のメディア(FD·MO·CD-R/Wなど) にバックアップしてください。microSDカー ドの破損などにより、保存したデータが消 失したことによる損害について、当社では 一切の責任を負いかねますのであらかじめ ご了承ください。

充電用機器について

- ●ご使用にならないときは、ACアダプタの 電源プラグをコンセントからはずしてくだ さい。
- ●本機のUSB端子部をときどき乾いた綿棒な どで掃除してください。汚れていると接触 不良の原因となる場合があります。

カメラ機能について

- ●カメラのレンズに直射日光があたる状態で 放置しないでください。素子の退色・焼付 けを起こすことがあります。
- ●ご使用の際は、一般的なモラルをお守りの うえご使用ください。
- ●大切な撮影/録画(結婚式など)をすると きは、試し撮りをし、静止画/動画を再生 して正しく撮影/録画されているかご確認 ください。
- ●故障、修理、その他の取り扱いにより、撮 影/録画した静止画/動画データ(以下 「データ」といいます。)が変化または消失 することがあります。この場合当社は、変 化または消失したデータの修復や、データ の変化または消失により生じた損害、逸失 利益について一切の責任を負いません。
- ●カメラ機能を使用して、撮影/録画が許可 されていない場所や書店などで情報の記録 を行うことはやめてください。

著作権/肖像権について

●お客様が本機で撮影/録画/録音したもの を複製、改変、編集などをする行為は、個 人で楽しむ目的でのみ行うことができま す。上記の目的を超えて、権利者に無断で これらの行為を行うと、「著作権侵害」「著 作者人格権侵害 | として損害賠償の請求や 刑事処罰を受けることがあります。

- ●撮影/録画/録音したものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権や肖像権に十分で注意ください。なお、実演や興行、展示物などでは、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影/録画を制限している場合がありますのでご注意ください。
- ●著作権にかかわる画像やサウンドの転送は、著作権法の規定による範囲内で使用する以外は、利用できませんのでご注意ください。

暗証番号について

●暗証番号を必ずご確認 ください。お買い上げ 時には「1234」が設

定されていますが、お客様が必要に応じて 暗証番号を変更することができます(「暗 証番号を変更する」203ページ)。

●暗証番号は秘密保持および、誤操作防止のために使用される大切な番号です。番号をお忘れにならないようにご注意ください。 万一お忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書(顔写真の入ったもの)をご用意のうえ、ウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターで連絡いただくこととなりますのでご注意ください。(預り修理・有償)

●暗証番号は、セキュリティ(閉めるとロック/着信拒否/操作ロック/シークレットモード/暗証番号変更/本体リセット/リモートロック)、全件削除等の機能をご利用いただく際に必要となります。

̄ リモートロックのパスワードについて

●リモートロックのパス ワード(205ページ)は、 本機の4桁の暗証番号と

は異なり、お客様の必要に応じて4~8桁の数字で設定することができます。番号をお忘れにならないようにご注意ください。 万一お忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書(顔写真の入ったもの)をご用意のうえ、ウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡いただくことになりますのでご注意ください。(預り修理・有償)

パス ワード				

■管理者用暗証番号について

●管理者用暗証番号は、 管理者ロックの機能を ご利用いただく際に必 要となります。

お買い上げ時: 「12345678」

- ●管理者用暗証番号を必ずご確認ください。 お買い上げ時には「12345678」が設定されていますが、お客様が必要に応じて 管理者用暗証番号を変更することができます(「管理者用暗証番号を変更する]210ページ)。
- ●管理者用暗証番号は、本機の4桁の暗証番号とは異なり、お客様の必要に応じて4~8桁の数字で設定することができます。番号をお忘れにならないようにご注意くだっい。万一お忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書(顔写真の入ったもの)をご用意のうえ、ウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターで連絡いただくことになりますでご連絡いただくことになります。

			$\overline{}$
暗証			
- 来三			
田与			

● 携帯電話/PHS電話機のリサイクルについて



モバイル・リサイクル・ネットワーク

● 多。ご注意

- ●回収した電話機、バッテリー、充電用機器はリサイクルするためで返却できません。
- プライバシー保護のため、電話機に記憶されているお客様の情報(アドレス帳、通信履歴、メールなど)は事前に消去してください。

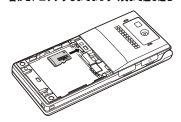
microSDカード(市販品)を使う

- ●microSDカードは、本機の外部メモリとして使用できます。撮影した静止画、録画した動画、アドレス帳、スケジュールなどのバックアップや、データ移動が可能になります。
- ●本機には、microSDカードおよびmicroSD アダプタは同梱されていません。市販品の microSDカードおよびmicroSDアダプタを ご購入いただき、ご利用ください。
- ●本書で記載しているmicroSDカードの最 大保存件数や最大保存容量は、使用する microSDカードや使用状況により異なり ます。
- ●本機では、最大32GバイトのmicroSD カード (microSDHC規格を含む)を使用 できます。当社基準において動作確認した microSDカードについては、京セラのホー ムベージをご覧ください。
- ●microSDカード内のデータ読み出し中や書き込み中は、microSDカードを取り出したり、振動・衝撃を与えたり、本機の電源を切ったり、バッテリーを取りはずしたりしないでください。故障や内部データ消失の原因になります。ご注意ください。

microSDカードの取り付け/取りはずし

microSDカードは電源をOFFにした状態で バッテリーを取りはずしてから、取り付け/ 取りはずしを行います(270ページ)。

- ■microSDカードを取り付ける場合
 - 電源がOFFになっているか確認し、バッテリーカ バー、バッテリーを取りはずす
 - 2 microSDカードスロット部のイラストの向きに合わせ、ロックするまでまっすぐ奥まで美し込む



3 バッテリー、バッテリーカバーを取り付け、電源 をONにする

メインディスプレイのピクト表示エリアに 「圖」が表示されていることを確認します。

- ■microSDカードを取り出す場合
 - **電源がOFFになっているか確認し、バッテリーカ** バー、バッテリーを取りはずす
 - **2** microSDカードスロット部のmicroSDカードを軽く押す
 - 3 microSDカードが手前に少し出てきたら、引き 抜く
 - 4 バッテリー、バッテリーカバーを取り付け、電源 をONにする

●≶。ご注意

- microSDカードは、向きに注意して、まっすぐに 差し込み、まっすぐに引き抜いてください。
- ●ご利用になるmicroSDカードによっては、取り出しにくい場合があります。取り出しにくいときは無理に取り出すと故障の原因になりますので、microSDカードを再度軽く押して取り出してください。
- ●ご利用になるmicroSDカードによっては、ロックができない場合があります。ロックができずに出てこないときは、microSDカードを軽く引き出してから取り出してください。ロックができずに出てきてしまうときは、microSDカードを一度取り出し、再度まっすぐに差し込んでください。

● 平型イヤホン(市販品)を使う



●≦●ご注意

- 平型イヤホンを平型イヤホンマイク端子部から引き抜くときは、コードを引っ張らないでください。
- ご使用後は平型イヤホンマイク端子カバーをしっかり閉じてください。水分やほこりが侵入すると 故障の原因となります。

● 安全・快適にご使用いただくために

防水機能はありません ●

水の中に落とさないようにご注意 ください

本機を濡らさないようにご注意く ださい

- ・雨天の野外などでの使用
- ・濡れた手、汗など・結露(エアコンのそばに置いた場合など)

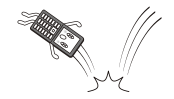




強い衝撃・無理な力は与えないで(

落下させるなど、強い衝撃を与え ズボンやスカートのポケットに本機 ないでください

を入れたまま座らないでください

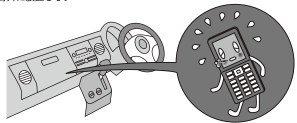




高温や低温の場所に放置しないで

極端な高温、低温、多湿はお避けください

- ・炎天下、ダッシュボードなどに放置しない
- ・冬季の野外に放置しない



● 開閉の際はご用心 ●

ヒンジ部に指や手を挟んでケガを しないようにご注意ください

指や手、ストラップなどを挟んで本機 が破損しないようにご注意ください





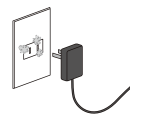
● バッテリー・充電に関するご注意 ●

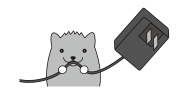
充電するときは確認してください

- ・ほこりや金属等(ストラップ、ヘアピン、 ネックレス等)で充電用機器や電源プラ グをショートさせない
- ・純正品以外のバッテリーや充電用機器を 使用しない

ACコードを傷つけないでください

- ・ペットに噛まれないように注意する
- ・コードの無理な抜き差しはしない※傷ついたACコードは使用しないでください。





バッテリーの寿命について

バッテリーは充電を繰り返すごとに消耗していきます。お買い上げ時に比べ、1回の充電で利用できる時間が半分程度になったら交換時期です。

【バッテリーの寿命が早まる原因】

- ・高温環境での使用、放置、および保管
- ・充電しながらの長時間の使用
- 頻繁に充電を繰り返す
- ※本機のバッテリー残量表示が1本になってから充電することをおすすめします。

バッテリーの消耗について

使用する機能や操作の状況により、バッテ リーの消耗が早くなるケースがあります。

- ・長時間のキー操作(ゲーム、メール、 Webなどの利用)
- ・電波の弱い場所での利用や長時間の移動
- ・ストラップや装飾シールでキーがおされ た状態



アフターサービスについて(→284ページ)

●目次

はじめに 次のものがそろっているか確認してくた	* -+ 1.\
本書の読みかた	יטט
本音の記のかん キー表示について	[
キー表示について 操作説明ページの構成	
安全上のご注意	చ
安全にお使いいただくために	_
必ずお読みください	3
表示の説明	
図記号の説明	3
免責事項について本機/バッテリー/充電用機器共通 本機について本機について	د
本機/ハツナリー/允亀用機品共通	د3
4億について	4
バッテリーについて 充電用機器について	/
兀竜用候番について	/
取扱上のお願い	9
本機/バッテリー/充電用機器共通 本機について	9
本機について	9
バッテリーについてmicroSDカード(市販品)について	10
MICIOSUガート (巾販品) について	10
充電用機器について	10
カメラ機能について 著作権/肖像権について	10
者作性/月嫁性について	10
暗証番号について	1 1
リモートロックのパスワードについて 管理者用暗証番号について	
	1 1
携帯電話/PHS電話機の	
リサイクルについて	12
microSDカード(市販品)を使う microSDカードの取り付け/取りはずし	12
microSDカードの取り付け/取りはずし	12
亚刺 ノンナン・(士匠口) たはこ	
半空1 ヤホノ(巾販品)を使つ	13
平空イヤホノ(巾販品)を使つ 安全・快適にご使用いただくために	13 14
平型イヤホン(市販品)を使う 安全・快適にご使用いただくために	13
●ご使用になる前に	13 14 <u>22</u>
●ご使用になる前に 各部の名称と機能	13 14 <u>22</u> 22
●ご使用になる前に 各部の名称と機能	13 14 <u>22</u> 22
●ご使用になる前に 各部の名称と機能メインディスプレイの見かた	13 14 <u>22</u> 22
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた	13 14 <u>22</u> 22 24
● ご使用になる前に 各部の名称と機能メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本	13 14 <u>22</u> 22 24 26
● ご使用になる前に 各部の名称と機能メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本	13 14 <u>22</u> 22 24 26
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (フロントジョグキー/センターキー)	13 14 <u>22</u> 22 24 26
●で使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本	13 14 22 22 24 26 27
●で使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本	13 14 22 22 24 26 27
● ご使用になる前に 各部の名称と機能	1314 2222242627
● ご使用になる前に 各部の名称と機能	1314 2222242627
● ご使用になる前に 各部の名称と機能	1314 2222242627
●で使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1314 22242727272728
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (フロントショグキー/センターキー) 数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー) 一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) ページをめくる(メールキー/Webキー) ソフトキーの操作について で使用前の準備	13 14 22 24 27 27 27 27 27
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (フロントジョグキー/センターキー) 数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー) 一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) ページをめくる (メールキー/Webキー) ソフトキーの操作について ご使用前の準備 バッテリーの充電について	13 14 22 24 26 27 27 27 28 29
●で使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (フロントジョグキー/センターキー) 数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー) 一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) ページをめくる (メールキー/Webキー) ソフトキーの操作について で使用前の準備 バッテリーの介電について 元電する	13 14 22 24 26 27 27 27 28 28 28 29 29
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (フロントジョグキー/センターキー) 数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー) 一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) ページをめくる(メールキー/Webキー) ソフトキーの操作について ご使用前の準備 バッテリーの充電について 充電する ACアダプタ(ADD1KC)を使って充電	22 24 27 27 27 27 27 29 29
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (フロントジョグキー/センターキー) 数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー) 一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) ページをめくる (メールキー/Webキー) ソフトキーの操作について ご使用前の準備 バッテリーの充電について 充電する ACアダプタ (ADO1KC) を使って充電	22 24 27 27 27 27 27 29 29 29
●で使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (フロントジョグキー/センターキー) 数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー) 一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) ベージをめくる (メールキー/Webキー) ソフトキーの操作について で使用前の準備 バッテリーの充電について 充電する ACアダブタ (AD01KC) を使って充電 バソコンとUSBケーブルを使って充電す	22 24 27 27 27 27 27 29 29 30
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた ・サブディスプレイの見かた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22 24 27 27 27 27 29 29 30 30
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (フロントジョグキー/センターキー) 数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー) 一つ前の画面に戻る/操作を中止する (グリアキー/電源・終話キー) ページをめくる (メールキー/Webキー) ソフトキーの操作について で使用前の準備 バッテリーの充電について 充電する ACアダプタ (AD01KC) を使って充電 バソコンとUSBケーブルを使って充電す (USB充電) (機能番号98) 電源をON/OFFにする	13
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (プロントジョグキー/センターキー) 数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー) 一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) ページをめくる (メールキー/Webキー) ソフトキーの操作について ご使用前の準備 バッテリーの充電について 充電する ACアダプタ (ADO1KC) を使って充電 バソコンとUSBケーブルを使って充電す (USB充電) (機能番号98) 電源をON/OFFにする 待受画面での操作について	13
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (プロントジョグキー/センターキー) 数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー) 一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) ページをめくる (メールキー/Webキー) ソフトキーの操作について ご使用前の準備 バッテリーの充電について 充電する ACアダプタ (ADO1KC) を使って充電 バソコンとUSBケーブルを使って充電す (USB充電) (機能番号98) 電源をON/OFFにする 待受画面での操作について	13
● で使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた ・・サブディスプレイの見かた ・・サブディスプレイの見かた ・・サブディスプレイの見かた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13 22 24 26 27 27 28 29 29 30 31 31 31 31
● ご使用になる前に 各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた サブディスプレイの見かた キー操作の基本 カーソルを動かして選択/確定する (プロントジョグキー/センターキー) 数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー) 一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) ページをめくる (メールキー/Webキー) ソフトキーの操作について ご使用前の準備 バッテリーの充電について 充電する ACアダプタ (ADO1KC) を使って充電 バソコンとUSBケーブルを使って充電す (USB充電) (機能番号98) 電源をON/OFFにする 待受画面での操作について	13

お気に入りメニューのアイコンを作成する 時計を設定する(日時設定)	
でおたりる (ロ時故た) (機能番号51) 自動時刻補正の設定を行う (自動時刻補正) (機能番号52)	 35
(日勤時刻補正) (機能留写32) 時計に日付を表示させる (ピクト時計) (機能番号53)	
●基本的な使いかた	36
電話をかける	36
電話番号を入力してかける 発信履歴 /美信履歴から雰託をかける	36
(機能番号13)発信履歴画面の	38
メニューを使う	39
スピードダイヤルを使う	40
スピードダイヤルで電話をかける スピードダイヤルでWebページに	40
スピードダイヤルでWebページに	
アクセスする	40
自分の電話番号を相手に通知する	
(発信者番号通知) (機能番号15)	40
国際電話をかける	41
本機から海外へかける場合 海外から日本国内の本機へかける場合	41
海外から日本国内の本機へかける場合	41
電話を受ける 通話中に保留する (ミュート)	42
通話中に保留する (ミュート)	43
通話中にプッシュ信号を送る	43
旭四个にファフェロラで込む 辛吉リエ /仁号リエをはら	
音声メモ/伝言メモを使う	44
通話中に相手の声を録音する (音声メモ) 電話に出られないときに応答して相手の声を	44
電話に出られないときに心答して相手の声を	
録音する (伝言メモ) 伝言メモを設定/解除する (伝言メモ設定	44
伝言メモを設定/解除する(伝言メモ設定)
(機能番号61) 伝言メモの応答メッセージを録音する	44
伝言メモの応答メッセージを録音する	
伝言メモの心音メッセージを録音する (応答メッセージ録音) (機能番号62) 応答メッセージを設定する	45
応答メッセージを設定する	
(応答メッセーシ選択) (機能番号63)	46
応答時間を設定する(伝言メモ応答時間)	
(機能番号64)	46
音声メモや伝言メモを再生/削除する (音声/伝言メモ一覧) (機能番号66)	
(音声/伝言メモ一覧) (機能番号66)	46
マナーモードを設定/解除する	
(マナーモード) (機能番号*)	48
モードを選択して設定する	48
ナリンチリフナ たみやまる	
(オリジナルマナー編集)	10
ウンス・アン・ 棚末/	
イックアルマーで登録する (オリジナルマナー編集) 安全運転モードを設定/解除する (安全運転モード) 応答先を設定する (機能番号65)	
(女王連転七一ト)	50
心合先を設定する (機能番号65)	50
ハンズフリーで通話する	
, (インタラクティブハンズフリー) 小さな声で話せるように設定する	50
小さな声で話せるように設定する	
(マナートーク®)	E 1
(マノー・一ノ <i>)</i> ギ に ホに羊に充ち パノヴレー ケニ	ا ن
(マ)	
切り替える(マナー着信)	51
通話中に受話音量を調節する	51
サノドモ―の帰作を無効にする	
91 ドキーの採作を無効にする (サイドキー操作無効)	51
(ソコーオー	ا ن

●文字の入力と設定	52	メールメニューについて	71
文字を入力する	52	はじめてEメールを使うときは	
文字入力を る 文字入力モードの切り替え	52	オンラインサインアップをする	
文子入力モートの切り管え	52	メールの各種設定を変更する	
各キーに割り当てられた文字について 文字を入力する	52	Eメール(テキストメール/デコラティブ	r
漢字に変換する		メール)を作成して送信する	74
		To (宛先) を入力する (Eメール)	
文字入力メニューを使う	54	Sub (件名) を入力する	
記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する		ファイルを添付する	
文字をコピー/カット/貼り付けする	55	メールの本文を入力する(テキストメール)	.77
定型文を編集する(定型文登録)		メールの本文を装飾する(デコラティブメール	_/)
(機能番号86)	56		.78
顔文字を編集する(顔文字登録)		テンプレートを利用する	.80
(機能番号87)	56	作成したデコラティブメールを テンプレートとして保存する	
よく使う単語を登録/編集/削除する		テンプレートとして保存する	.80
(ユーザ辞書) (機能番号81)		受信したデコラティブメールを	
予測変換を設定する(予測変換設定)		テンプレートとして保存する	.80
「柳女侠で設定する(」「例女侠設定)	EO	公式サイトからテンプレートを	
(機能番号82)	58	ダウンロードする	.80
変換候補を選択するキーを設定する		テンプレートを読み込んでデコラティブ	
(候補選択キー設定) (機能番号83)	58	メールを作成する	
学習情報を削除する(学習内容リセッ	h)	Eメールをライトメールに切り替える	.80
(機能番号84)	58	作成したEメールを	
絵文字の履歴を削除する		送信待ち保存/下書き保存する	
(絵文字履歴リセット)(機能番号85)	50	下書きEメールを編集して送信する	
辞書データを登録/解除する		送信待ちEメールを送信する	
		ライトメールを作成して送信する	.82
(オプション辞書登録) (機能番号88)	59	To (宛先) を入力する (ライトメール)	.82
すぐ文字®を設定する(すぐ文字®)		ライトメールの本文を入力する	.83
(機能番号89)	59	アニメーション絵文字を入力する	
		ライトメールをEメールに切り替える	
●アドレス帳の使いかた	60	作成したライトメールを下書き保存する	
アドレス帳に登録する	60	下書きライトメールを編集して送信する	
プトレ人物に豆鉢9る	60	メールを受信/返信/転送する	.85
アドレス帳データの各項目を登録する 音声着信/メール受信時の音とランプ		受信したメールを読む	.85
設定する		メールを自動的に受信して読む	
他の機能からアドレス帳に登録する		受信BOXから受信したメールを読む	.86
アドレス帳データを呼び出す		受信/送信/未送信BOX(メール一覧)の	
表示方法について	64	表示を切り替える	.8/
1画面表示/1行表示/詳細画面のメニ	04	サーバーにEメールがあるかどうかを確認する	
を使う			
アドレス帳データを検索する	66	添付ファイルを表示/再生/保存する	
		受信したEメールに返信する	
アドレス帳から発信する		受信したEメールを転送する	
アドレス帳の各種設定をする		受信したライトメールに返信する 受信したライトメールを転送する	
グループを設定するアドレス帳データを呼び出すときの検索7	68	文信したノイトグールを転送する	09
	-:+ <i>±</i> -	平原 /洋原 /土洋原 y II. 詳細主子両面の	
	法を	受信/送信/未送信メール詳細表示画面の 差出人や宛先を利用する	89
設定する	5法を 68	差出人や宛先を利用する	.89
設定するアドレスカード(vCard形式)につい	方法を 68 ハて	差出人や宛先を利用する Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に	
設定する アドレスカード(vCard形式)につし	i法を 68 Nて 68	差出人や宛先を利用する Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に 登録する	.89
設定する。 アドレスカード(vCard形式)につい アドレス帳データをアドレスカードに変担	5法を 68 1て 68 乗して	差出人や宛先を利用する Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に 登録する ライトメールの差出人や宛先を利用する	.89
設定する。 アドレスカード(vCard形式)につし アドレス帳データをアドレスカードに変担 コピーする	i法を 68)て 68 ぬして 68	差出人や宛先を利用する Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に 登録する ライトメールの差出人や宛先を利用する メール本文の電話番号/Eメールアドレス/	89 89
設定する。 アドレスカード(vCard形式)につし アドレス帳データをアドレスカードに変打 コピーする。 アドレス帳データからアドレスカードを作	5法を 68 1て 68 や して 68 F成	差出人や宛先を利用する Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に 登録する ライトメールの差出人や宛先を利用する メール本文の電話番号/Eメールアドレス/ URLを直接利用する	89 89
設定する. アドレスカード(vCard形式)につし アドレス帳データをアドレスカードに変計 コピーする. アドレス帳データからアドレスカードを作 してEメールに添付する.	が 68 68 乗して 68 手成 69	差出人や宛先を利用する Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する ライトメールの差出人や宛先を利用する メール本文の電話番号/Eメールアドレス/URLを直接利用する メールを管理する	89 89
設定する。 アドレスカード(vCard形式)につし アドレス帳データをアドレスカードに変打 コピーする。 アドレス帳データからアドレスカードを作	が 68 68 乗して 68 手成 69	差出人や宛先を利用する。 Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する。 ライトメールの差出人や宛先を利用する メール本文の電話番号/Eメールアドレス/ URLを直接利用する。 メールを管理する 受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを	89 89 90
設定する。 アドレスカード(vCard形式)につし アドレス帳データをアドレスカードに変担 コピーする。 アドレス帳データからアドレスカードを してEメールに添付する。 アドレスカードをアドレス帳に登録する。	が 68 68 乗して 68 手成 69	差出人や宛先を利用する。 Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する。 ライトメールの差出人や宛先を利用する。 メール本文の電話番号/Eメールアドレス/URLを直接利用する。 メールを管理する。 受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを使う。	89 89 90 . 91
設定する アドレスカード (vCard形式) につい アドレス帳データをアドレスカードに変势 コピーする。 アドレス帳データからアドレスカードを作してEメールに添付する。 アドレスカードをアドレス帳に登録する。 メールの使いかた	が 68 68 臭して 68 F成 69 69	差出人や宛先を利用する。 Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する。 ライトメールの差出人や宛先を利用する メール本文の電話番号/Eメールアドレス/ URLを直接利用する。 メールを管理する 受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを	89 89 90 91
設定する。 アドレスカード(vCard形式)につし アドレス帳データをアドレスカードに変独 コピーする。 アドレス帳データからアドレスカードを付してEメールに添付する。 アドレスカードをアドレス 帳に登録する。 メールの使いかた Fメール/ライトメールについて。	方法を 68 N.C68 急して 68 時成 69 69	差出人や宛先を利用する。 Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する。 ライトメールの差出人や宛先を利用する。 メール本文の電話番号/Eメールアドレス/ URLを直接利用する。 メールを管理する。 受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを使う。 受信メールを自動的にフォルダに振り分ける。 振り分け設定をフォルダごとに削除する。 すべての振り分け設定を削除する。	89 89 90 91
設定する。 アドレスカード(vCard形式)につし アドレス帳データをアドレスカードに変独 コピーする。 アドレス帳データからアドレスカードを付してEメールに添付する。 アドレスカードをアドレス 帳に登録する。 メールの使いかた Fメール/ライトメールについて。	方法を 68 N.C68 急して 68 時成 69 69	差出人や宛先を利用する。 Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する。 ライトメールの差出人や宛先を利用する。 メール本文の電話番号/Eメールアドレス/URLを直接利用する。 メールを管理する。 受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを使う。 受信メールを自動的にフォルダに振り分ける。 振り分け設定をフォルダごとに削除する。	89 89 90 91
設定する アドレスカード (vCard形式) につい アドレス帳データをアドレスカードに変势 コピーする。 アドレス帳データからアドレスカードを作してEメールに添付する。 アドレスカードをアドレス帳に登録する。 メールの使いかた	方法を 68 N.C68 D.C68 E.K69 F.K69	差出人や宛先を利用する。 Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する。 ライトメールの差出人や宛先を利用する。 メール本文の電話番号/Eメールアドレス/ URLを直接利用する。 メールを管理する。 受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを使う。 受信メールを自動的にフォルダに振り分ける。 振り分け設定をフォルダごとに削除する。 受信/送信/未送信BOX(メールー覧)画面のメニューを	89 89 90 91
設定する。 アドレスカード(vCard形式)につし アドレス帳データをアドレスカードに変独 コピーする。 アドレス帳データからアドレスカードを作してEメールに添付する。 アドレスカードをアドレス・ を対しても、アドレス・ アドレスカードをアドレス・ を対して、ウィルコンムのEメールを発しては、ア・スールの使いかた アドレスカードをアドレス・ アドレスカードをアドレス・ アドレス・カードをがいた。 アドレスカードをアドレス・カードをがいた。 アドレスカードをアドレス・カードを発動する。 アドレスカードを対して、ウィルコムのEメールを能の仕様。	方法を 68 M.C68 美して 68 F成69 69	差出人や宛先を利用する。 Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する。 ライトメールの差出人や宛先を利用する メール本文の電話番号/Eメールアドレス/ URLを直接利用する 受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを使う。 受信メールを自動的にフォルダに振り分ける 表の分け設定をフォルダごとに削除する 受信/送信/末送信BOX(メール一覧)画面のメニューを使う。	89 89 90 91 92 93 93
設定する. アドレスカード (vCard形式) につし アドレス帳データをアドレスカードに変計 コピーする アドレス帳データからアドレスカードを してEメールに添付する アドレスカードをアドレス場に登録する メールの使いかた Eメール/ライトメール/デコラティコメール) について (ウィルコムのEメール) について (ウィルコムのEメー	方法を 68 68 68 69 69 69 70	差出人や宛先を利用する。 Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する。 ライトメールの差出人や宛先を利用する。 メール本文の電話番号/Eメールアドレス/ URLを直接利用する。 メールを管理する。 受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを使う。 受信メールを自動的にフォルダに振り分ける。 振り分け設定をフォルダごとに削除する。 受信/送信/未送信BOX(メールー覧)画面のメニューを	89 89 90 91 92 93 93 93

文信/太信/木达信BUX(メール一覧)	Webヘージの新宿情報を唯認する
画面から削除する96	(RSSリーダー)127
メール詳細画面から削除する96	RSSチャンネルを利用するための設定をする
メールのデータをまとめて削除する96	127
メールを保護する96	
便利な設定を使う97	
佐住生を記点する	登録したRSSチャンネルの記事に
接続先を設定する98	アクセスする128
アカウントごとの各種設定をする99	RSSチャンネル一覧画面のメニューを使う
一般プロバイダーのEメールを設定する	128
101	ガジェットを使う130
アカウントを設定する101	ガジェットを登録する130
受信メールアカウントを切り替える101	ガジェットプレーヤーを起動する130
文店メールア カワノトを切り替える101	ガンエットノレー ヤーを起動する13U
• 4.5 ± 1.0 ± 1.00	ガジェットプレーヤーで
●インターネットの使いかた 102	ガジェットを使う131
	ガジェットプレーヤーのメニューを使う 131
インターネット機能について102	ガジェットを管理する132
インターネットを使うための接続先を設定	ガジェットマネージャを初期化する132
する102	ダイヤルアップを設定する133
セキュリティ通信について102	
端末情報の通知103	ダイヤルアップを設定/解除する
はじめてインターネットを使うときは103	(ダイヤルアップ設定) (機能番号93)
よいこくいせんいマップをまる 100	
オンラインサインアップをする103	●カメラの使いかた 136
ブラウザについて104	
表示モード104	撮影/録画の準備をする136
ブラウザの基本操作105	フォト撮影とムービー撮影の共通操作 140
ブラウザの起動と終了105	ズーム機能を使う140
ブラウザを起動し、「ホーム」に	明るさを調整する140
アクセスする105	セルフタイマーで撮影/録画する141
アクセス9る	手動でフォーカスをロックして撮影/
ブラウザを終了する105	録画する141
ブラウザでの主なキー操作について106	
ブラウザの表示モードを切り替える107	静止画を撮影する142
ダウンロードのしかた107	撮影する142
ブックマークについて108	連写撮影する143
表示中のWebページをブックマークに	フォト撮影のモニター画面のメニューを使う
登録する108	143
ブックマークに登録したWebページに	143 フォト撮影のプレビュー画面のメニューを使う
アクセスする (ブックマーク一覧)108	144
アクセスする (フックマーラー員)108 Webページ上の情報を利用する108	静止画にフレームを貼り付ける146
	フォト撮影の各種設定をする147
URLの情報を利用する108	
Eメールアドレス、電話番号の情報を	動画を録画する148
利用する109	録画する148
ブラウザのメニューについて110	ムービー撮影のモニター画面のメニューを使う
WEBメニューについて110	149
URLを入力または入力履歴から	ムービー撮影のプレビュー画面のメニューを
アクセスする112	使う150
Webページ表示中のメニューについて113	ムービー撮影の各種設定をする151
	撮速メール®を使って静止画や動画を送る
タブを操作する114	
表示中のWebページ内で各種操作をする	152
(ページ操作)115	撮速メール [®] の送信先を設定する152
ページの各種設定を行う (ページ設定) 116	撮速メール®を送信する153
ブックマーク一覧について118	
ブックマーク一覧画面のメニューを使う 119	●データフォルダの使いかた 154
ページメモについて120	
Webページを保存する120	データフォルダについて(本体メモリ/
ページメモを表示する120	microSDカード)154
	データフォルダの構成155
ページメモを管理する121	保存できるデータの種類156
ブラウザの環境設定(オプション)122	「
ポータルサイトのコンテンツを紹介する	データを再生する157
画面表示の設定をする(コンテンツ情報	再生中の操作について
通知)(機能番号97)126	データ再生中のメニューを使う159
	画像データを編集する160
Flashデータの再生について126	
	画像データを変換する161
FlashをWebページ内で再生する126	
FlashをWebペーシ内で再生する126 Flashをデータフォルダから再生する126	画像データを変換する161 データを登録する162 データフォルダのメニューを使う163

●音/バイブレータの設定 172 音声着信の音/バイブレータを設定する (音声着信) (機能番号21)	フォルダのメニューを使う	画の配名(様一・ 一・ 一・ 一・ 一・ 一・ 一・ 一・ 一・ 一・
音声着信の音/バイブレータを設定する (音声着信)(機能番号21)	●音/バイブレータの設定 172	スケジ
●画面 / 照明の設定 176 メインディスプレイを設定する (メインディスプレイ) (機能番号31)176 受情メールの感情表示の設定をする (エモー ションメッセージ) (機能番号312)177 待受画面に表示するオプションを設定する (壁紙オブション) (機能番号313)178 サブディスプレイを設定する (サブディスプレイを設定する (サブディスプレイを設定する (サブディスプレイを設定する (ランプ設定) (機能番号33)	音声着信の音/バイブレータを設定する (音声着信) (機能番号21)	スケジュシはを リロのを リロのを TODOを TODO TODO スロー スロー スロー スロー スロー スロー スロー スロー スロー スロー
メインディスプレイを設定する (メインディスプレイ)(機能番号31)176 受信メールの感情表示の設定をする (エモーションメッセージ) (機能番号312)	●画面/照明の設定 176	着信拒否す
(文子リイス) (成化田与36)	メインディスプレイを設定する (メインディスプレイ) (機能番号31)176 受信メールの感情表示の設定をする (エモー ションメッセージ) (機能番号312)	各保使というというでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、おいまでは、 こう はいまいまが、 こう はいまいまが、 こう はいまいます はいまい といまい といまいます はいまい という はいまいます はいまいまいます はいまいまいます はいまいまいまいまいまいまいます はいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいます はいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいま

画面の配色を設定する(配色設定) (機能番号39)182 キーバックライトの点灯時間を設定する (キーバックライト点灯時間)	2
(機能番号30)182	
●カレンダーの使いかた 184 カレンダーを表示する	4568990122 34455
スケジュールカード (vCalendar形式) について196 スケジュール/TODOのデータをスケジュール カードに変換してコピーする196 スケジュールカードをスケジュール/ TODOに登録する196	6
● セキュリティ機能の設定 198	_
	<u>շ</u>
本体を閉じてダイヤルロックをかける (閉めるとロック) (機能番号41)198 閉めるとロックを設定/解除する198 ダイヤルロックを解除する198 ダイヤルロックを一時的に解除する198 着信拒否する電話番号を設定する (着信拒否) (機能番号42)198	8 8 9
本体を閉じてダイヤルロックをかける (閉めるとロック) (機能番号41)198 閉めるとロックを設定/解除する198 ダイヤルロックを解除する198 ボイヤルロックを呼除する198 着信拒否する電話番号を設定する (着信拒否) (機能番号42)198 各種機能の操作にロックをかける (操作ロック) (機能番号43)20	8 8 8 9 9
本体を閉じてダイヤルロックをかける(閉めるとロック)(機能番号41)	8 8 9 9
本体を閉じてダイヤルロックをかける (閉めるとロック) (機能番号41)	8 8 8 9 1 1 2 3
本体を閉じてダイヤルロックをかける(閉めるとロック)(機能番号41)	8889 9 1 1 2 3 4
本体を閉じてダイヤルロックをかける(閉めるとロック)(機能番号41)	8889 9 1 1 23 3 3 4 55

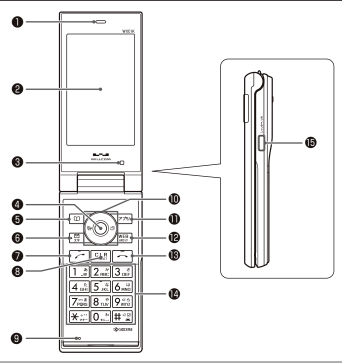
My WILLCOMからリモートロックを	待受画面で文字を入力してさまざまな	
かける208	機能を使う (すぐ文字®)22	0
リモートロックを解除する208	成化で区プ(すくスナ /	
電話をかけてリモートロックを解除する209	すぐ文字®でさまざまな機能を使う22	
	ダイヤルメモを使う (ダイヤルメモ)22	9
ライトメールを送信してリモートロックを	ダイヤルメモを登録する22)C
解除する209	ダイヤルメモを呼び出して使う22	20
My WILLCOMからリモートロックを		
解除する209	待受中に音声を録音する	
	(Myボイスメモ登録)23	۱C
管理者による機能制限を行う	、	,
(管理者ロック) (機能番号48)210	通信中の電話の着信を設定する	
管理者用暗証番号を変更する	(通信中着信) (機能番号17)23	31
日年日月中山田与で友丈り (ATTEN) 010	通信中のメール受信を設定する	
(管理者用暗証番号変更)210		
管理者ロックを設定/解除する211	(通信中メール受信) (機能番号18)23	31
アドレス帳に登録されている	プロフィールを登録/確認する	
電話番号以外の発信を制限する		
(発信をアドレス帳内の番号に限定)212	(プロフィール) (機能番号0)23 プロフィールの詳細を登録する23	
	プロフィールの詳細を登録する23	32
アドレス帳に登録されている	登録したプロフィールの詳細を確認する23	32
電話番号以外の着信を制限する	プロフィール詳細表示画面のメニューを	
(着信をアドレス帳内の番号に限定)213		٠,
アドレス帳の編集を制限する	使う23	
	通話時間を表示する23	34
(アドレス帳の編集を許可)213	通話時間の合計を表示する(累積通話時間)	
メールの使用を制限する	(機能番号11)23	ر د
(メールの使用を許可)214		ےر
ブックマークに登録されているURL以外の	通話中に通話時間を表示させる	
	(通話時間目安表示) (機能番号12)23	34
接続を制限する	エニーキーアンサーを設定/解除する	
(ブックマークからのWEB接続に限定)214	(エニーキーアンサー)(機能番号14)23	
赤外線通信の使用を制限する	(エニーキーアンサー) (機能番号14)23	,4
(赤外線通信の使用を許可)215	本体を開いたときの動作を設定する	
lovoTMマプリの使用を制限する	(着信時フォルダオープン)	
Java™アプリの使用を制限する (Java™アプリの使用を許可)215	(相口内フォルタカーフン)	
(Java'™アフリの使用を許可)215	(機能番号16)23	34
カメラの使用を制限する	上下キーに機能を設定する	
(カメラの使用を許可)215		
ダイヤルアップ設定の変更を制限する	(上下キー割り当て) (機能番号95)23	35
ダイヤルアップ設定の変更を制限する		35
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)215	センターキーの長押しに機能を設定	35
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)215 セキュリティ設定の変更を制限する	センターキーの長押しに機能を設定 する(センターキー長押下割り当て)	
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)215 セキュリティ設定の変更を制限する	センターキーの長押しに機能を設定	
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)215 セキュリティ設定の変更を制限する (セキュリティの変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定 する(センターキー長押下割り当て) (機能番号96)23	35
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)215 セキュリティ設定の変更を制限する (セキュリティの変更を許可)216 位置情報機能の設定変更を制限する	センターキーの長押しに機能を設定 する (センターキー長押下割り当て) (機能番号96)23 電卓を使う (電卓)23	35
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)215 セキュリティ設定の変更を制限する (セキュリティの変更を許可)216 位置情報機能の設定変更を制限する (位置情報機能の設定変更を計可)216	センターキーの長押しに機能を設定 する(センターキー長押下割り当て) (機能番号96)23 電卓を使う(電卓)23 平型イヤホンマイクを接続する	35
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定 する (センターキー長押下割り当て) (機能番号96)23 電卓を使う (電卓)23	35
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定 する(センターキー長押下割り当て) (機能番号96)23 電卓を使う(電卓)23 平型イヤホンマイクを接続する (イヤホン自動応答)(機能番号19)23	35
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定 する (センターキー長押下割り当て) (機能番号96)	35
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)215 セキュリティ設定の変更を制限する (セキュリティの変更を許可)216 位置情報機能の設定変更を制限する (位置情報機能の設定変更を許可)216 閉めるとロック設定の変更を制限する (閉めるとロックの設定変更を許可)216 USBケーブルを用いたパソコンとの通信を	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)23電卓を使う(電卓)23平型イヤホンマイクを接続する(イヤホン自動応答)(機能番号19)23平型イヤホンマイクの応答時間を設定する(イヤホン自動応答)機能番号19)23	35 36
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)23電卓を使う(電卓)23平型イヤホンマイクを接続する(イヤホン自動応答)(機能番号19)23平型イヤホンマイクの応答時間を設定する(イヤホン自動応答)機能番号19)23	35 36
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	3E 3E
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	35 36 36
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する (センターキー長押下割り当て) (機能番号96)	35 36 36
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	36 36 37
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	36 36 37
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	36 36 37
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する (センターキー長押下割り当て) (機能番号96)	35 36 37 37
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	36 36 37 37
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て) (機能番号96) 23 電卓を使う(電卓)23 平型イヤホンマイクを接続する (イヤホン自動応答)(機能番号19) 23 平型イヤホンマイクの応答時間を設定する (イヤホン自動応答・秒数) (機能番号10) 23 現在の位置情報を通知する 23 出機能を設定する(旧設定)(機能番号91) 25 通知許可番号と通知許可バスワードを登録する(機能番号913) 25 通知許可番号と通知許可バスワードを編集材除する 25 位置情報を通知する 25 位置情報を通知する 25 位置情報を通知する 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	35 36 37 37 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て) (機能番号96) 23 電卓を使う(電卓)23 平型イヤホンマイクを接続する (イヤホン自動応答)(機能番号19) 23 平型イヤホンマイクの応答時間を設定する (イヤホン自動応答・秒数) (機能番号10) 23 現在の位置情報を通知する 23 出機能を設定する(旧設定)(機能番号91) 25 通知許可番号と通知許可バスワードを登録する(機能番号913) 25 通知許可番号と通知許可バスワードを編集材除する 25 位置情報を通知する 25 位置情報を通知する 25 位置情報を通知する 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	35 36 37 37 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	36 36 37 37 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	36 36 37 37 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て) (機能番号96) 23 電卓を使う(電卓) 23 平型イヤホンマイクを接続する (イヤホン自動応答)(機能番号19) 23 平型イヤホンマイクの応答時間を設定する (イヤホン自動応答)数) (機能番号10) 23 現在の位置情報を通知する 23 L機能を設定する(L設定)(機能番号91) 23 通知許可番号と通知許可パスワードを登録する(機能番号913) 25 通知許可番号と通知許可パスワードを 編集/削除する 25 加細計の番号と通知許可パスワードを 編集/削除する 25 加細計の番号と通知許可が表したさき 25 所在位置を登録する 25 所在位置のみ登録する 25	35 36 37 37 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96) 23 電卓を使う(電卓) 23 平型イヤホンマイクを接続する(イヤホン自動応答)(機能番号19) 23 平型イヤホンマイクの応答時間を設定する(イヤホン自動応答秒数)(機能番号10) 23 現在の位置情報を通知する 23 旧機能を設定する(人間定定)(機能番号91) 25 通知許可番号と通知許可バスワードを登録する(機能番号913) 25 通知許可番号と通知許可バスワードを編集/削除する 25 通知許可番号と通知許可バスワードを編集/削除する 25 所在位置を登録する 25 所在位置を登録する 25 所在位置のみ登録する 25 所在位置とステータスコードを登録する 25 所在位置とステータスコードを登録する 25 所在位置とステータスコードを登録する 25 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	35 36 37 37 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て) (機能番号96) 23 電卓を使う(電卓) 23 平型イヤホンマイクを接続する (イヤホン自動応答)(機能番号19) 23 平型イヤホンマイクの応答時間を設定する (イヤホン自動応答)数) (機能番号10) 23 現在の位置情報を通知する 23 L機能を設定する(L設定)(機能番号91) 23 通知許可番号と通知許可パスワードを登録する(機能番号913) 25 通知許可番号と通知許可パスワードを 編集/削除する 25 加細計の番号と通知許可パスワードを 編集/削除する 25 加細計の番号と通知許可が表したさき 25 所在位置を登録する 25 所在位置のみ登録する 25	35 36 37 37 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する (センターキー長押下割り当て) (機能番号96)	35 36 37 37 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	36 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	36 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	36 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	36 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	35 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96) 23電卓を使う(電卓) 23 平型イヤホンマイクを接続する(イヤホン自動応答)(機能番号19) 23 平型イヤホンマイクの応答時間を設定する(イヤホン自動応答)(機能番号10) 23 現在の位置情報を通知する 23 山機能を設定する(に設定)(機能番号91) 25 通知許可番号と通知許可バスワードを登録する(機能番号913) 25 通知計可解号と通知許可バスワードを 14 年の位置情報を通知する 25 年の位置情報を通知する 25 年の位置情報を通知する 25 所在位置のみ登録する 25 所在位置のみ登録する 25 所在位置のみ登録する 25 所在位置のみ登録する 25 所在位置のみ登録する 25 所在位置のみ登録する 25 下下で置きるである 25 日本シグモードに切り替える 24 ローミングモードで電話をかける 24 ローミングモードで電話をかける 25 日本・ア・アで電話を受ける 25 日本・ア・ア・ア・ア・フィー・ア・フィー・ア・ア・フィー・フィー・フィー・ア・ア・フィー・ア・ア・フィー・ア・ア・フィー・ア・ア・ア・フィー・ア・ア・フィー・ア・ア・ア・フィー・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	35 36 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て) (機能番号96) 23 電卓を使う(電卓) 23 平型イヤホンマイクを接続する (イヤホン自動応答)(機能番号19) 23 平型イヤホンマイクの応答時間を設定する (イヤホン自動応答)機能番号19) 23 現在の位置情報を通知する 23 山機能を設定する(山設定)(機能番号91) 23 通知許可番号と通知許可バスワードを登録する(機能番号913) 23 通知許可番号と通知許可バスワードを編集/削除する 23 通知許可番号と通知許可バスワードを編集/削除する 25 所在位置の登録する 25 所在位置の登録する 25 所在位置の登録する 25 所在位置の登録する 25 所在位置の分替する 25 回際ローミングを利用する (お申し込みで手)に切り替える 24 ローミングモードで電話を対ける 24 ローミングモードで電話を受ける 24 国際プリフィックス番号を簡単に付ける 24	35 36 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	35 36 36 37 37 37 37 37 37 37 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	35 36 36 37 37 37 37 37 37 37 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	35 36 36 37 37 33 33 33 33 33 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41
ダイヤルアップ設定の変更を制限する (ダイヤルアップ設定の変更を許可)	センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)	366 366 366 367 377 388 388 388 388 388 388 388 388 38

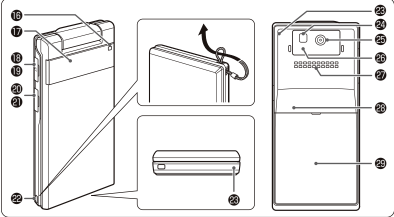
QRコードリーダーを使う	244245246246247247247247250250250251251
●赤外線通信の使いかた	254
赤外線通信について	
赤外線で受信する	254 255
赤外線で受信する データフォルダ/microSDカードの データを受信する	
ナータを受信する 去ぬ線で洋信する	255 256
赤外線で送信する データフォルダ/microSDカードの	200
データを送信する	257
●データ通信の使いかた	258
データ通信の準備をする	258
データ通信について	
ノ ノ 旭旧に JVI C	258
64kPIAFSの通信方式を設定する	
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式)(機能番号92)	260
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式)(機能番号92) 本機とパソコンを接続する	260 260
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) 本機とパソコンを接続する 発信する	260 260 261
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) 本機とパソコンを接続する 発信する 着信する	260 260 261 262
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式)(機能番号92) 本機とパソコンを接続する 発信する ● ウィルコムの各種サービス	260 260 261 262
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式)(機能番号92) 本機とパソコンを接続する 発信する ● ウィルコムの各種サービス 留守番電話サービスについて	260 260 261 262
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式)(機能番号92) 本機とパソコンを接続する 発信する ● ウィルコムの各種サービス 留守番電話サービスについて (お肉L: スス A.W.要)(機能無早1 *)	260 260 261 262 264
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式)(機能番号92) 本機とパソコンを接続する 発信する ● ウィルコムの各種サービス 留守番電話サービスについて (お肉L: スス A.W.要)(機能無早1 *)	260 260 261 262 264
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式)(機能番号92) 本機とパソコンを接続する 発信する ● ウィルコムの各種サービス 留守番電話サービスについて (お肉L: スス A.W.要)(機能無早1 *)	260 260 261 262 264
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) ******************************	260 261 262 264 264 264 265 265
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) ******************************	260 261 262 264 264 264 265 265
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式)(機能番号92) 本機とパソコンを接続する 発信する ●ウィルコムの各種サービス 留守番電話サービスについて (お申し込み必要)(機能番号1*) メッセージを確認する 当守番電話サービスの設定を変更する 着信転送サービスについて (お申し込み不要) 料金分計サービスについて	260 261 262 264 264 265 265
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) *****************************	260 261 262 264 264 264 265 265 265
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) *****************************	260 261 262 264 264 264 265 265 265
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) ******************************	260 261 262 264 264 264 265 265 266 267
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92)	260 261 262 264 264 264 265 265 265 267 267
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92)	260 261 262 264 264 264 265 265 265 267 267
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) ******************************	260 261 262 264 264 265 265 265 266 267 267 267
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) 本機とパソコンを接続する 夢ウィルコムの各種サービス 留守番電話サービスについて (お申し込み必要) (機能番号1*) メッセージを確認する 当情にある。 当情にある。 ※・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	260 261 262 264 264 265 265 265 267 267 267 267
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92)	260 261 262 264 264 265 265 265 267 267 267 267
64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) 本機とパソコンを接続する 夢ウィルコムの各種サービス 留守番電話サービスについて (お申し込み必要) (機能番号1*) メッセージを確認する 当情にある。 当情にある。 ※・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	260 261 262 264 264 265 265 265 267 267 267 267

●付録	2/0
主な仕様	270
バッテリーの交換	
故障とお考えになる前に	273
アフターサービスについて	284
保証書について	284
修理を依頼されるときは	
補修用性能部品について	
アフターサービスについて	
本体以外の付属品について	
漢字コード一覧	285
機能一覧	305
各機能の選択項目一覧	311
索引	313
京セラへのお問い合わせ	
ウィルコムへのお問い合わせ	

で使用になる前に

● 各部の名称と機能





- イヤースピーカー(受話口)通話中に相手の声が聞こえます。
- ② メインディスプレイ (「メインディスプレイの見かた」24ページ)
- ❸ 照度センサー (「メインディスプレイの照明の明るさ/点 灯時間を設定する」181ページ)
- ④ センターキー・ 各機能の登録や設定をするとき、また選択 した項目を確定するときに押します。また、 メインディスプレイ中央下に表示している

機能を実行するときに押します。

- ⑤ アドレス帳キー回 アドレス帳を利用するときや、メインディスプレイ左下に表示している機能を実行するときに押します。
- ⑤ メールキー 図 Eメールやライトメールを利用するときに押します。また、ページをめくるときに押します。
- 予発信・通話キー/ 電話をかけるときや受けるときに押します。
- クリア/ガジェットキー「ジップ 入力した文字を訂正するときや1つ前の操作に戻るときに押します。また、ガジェットプレーヤーを起動します。
- マイク(送話口)通話中に自分の声を相手に伝えます。
- - ・・は着信履歴を表示
 - ・○は発信履歴を表示
 - ・③は「上下キー割り当て」(235ページ)で設定した機能の操作
- ・ マンティスフレイ石ドに表示している機能を操作するときに押します。

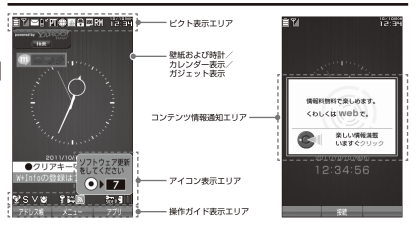
 ② Webキー「WEB ブラウザ (インターネット) を利用すると
- きに押します。 また、ページをめくるときに押します。
- また、ページをめくるときに押します。 (8) 雷源・終話キー「ヘ
- 電源を入れるときや切るときに長く(2秒以上)押します。また、通話や機能を終了するときに押します。
- ダイヤルキー 電話番号や文字を入力するときに押します。

- ⑤ シャッター/メモキー── (サイドキー) カメラのシャッターとして使用します。また、サブディスプレイの表示を切り替えるときや、録音再生メニューを表示するときに押します。
- (1) ランプ 電話がかかってきたときなどに点滅します。また、充電中は赤く点灯し、充電が完 了すると消灯します(30ページ)。
- **ゆ** サブディスプレイ (「サブディスプレイの見かた」26ページ)
- (1) 平型イヤホンマイク端子カバー
- Ψ型イヤホンマイク端子部平型イヤホンマイク(市販品)を使用するとき、この端子に接続します。
- @ USB端子カバー
- ④ USB端子部 USBケーブル(別売)でパソコンなどに接続したり、ACアダプタを接続したりします。 本機で使用するUSBケーブルは「USB(A) オスーUSB(Micro-B)オス」です。
- 2 ハンドストラップ取付部
- ② アンテナ (内蔵)

● ジョン注意

- ●アンテナは本体に内蔵されています。電波が弱い状態のときにアンテナ付近に触れると、電話がつながらない、通話が途切れる、電話が切れることがありますので、アンテナ付近(表面、裏面)を指などで覆わないでください。
- ② ライト 暗い場所などでカメラを使用するとき、撮影ライト/録画ライトとして点灯させることができます。また、待受画面で「9)を長く(1秒以上)押して、モバイルライトとして使用することもできます。
- あメラ (レンズ部)カメラで静止画の撮影や動画の録画をします。
- ホ外線ポート
 赤外線通信を行うとき、データの送受信部になります(254ページ)。
- スピーカー電話がかかってきたとき、着信音が鳴ります。また、音楽データもスピーカーから再生されます。
- ® microSDカードスロット部(内蔵) microSDカード(市販品)を、バッテリー カバーをはずして挿入します(「microSD カードの取り付け/取りはずし」12ページ)
- ② バッテリーカバー

● メインディスプレイの見かた



● ≶ ご注意

●本書内の画面表記では、ピクト表示エリアを省略している場合があります。

●本書内の画面表記は実際の画面と書体や形状、明るさが異なる場合があります。

お知らせ

●「壁紙オプション」(178ページ)を「ガジェット」(お買い上げ時の設定)に設定しているときは、待受画面に、 ガジェットプレーヤーに登録しているガジェットを表示することができます。

	アイコンの説明						アイコンの解除操作			
		🃋 (ピンク)		なし(要	東充電	()				
	ノテリー残量、 中は点滅)				少(要充	(電)				_*2
,,,,	1 10 /11(10)//				中					
					十分					
Y	*1(電波状態)	劃			TT	T	K	M	Y	_*2
		圏外			微弱 🔫			→	強	
	未読のメール	あり								未読メールをすべて既読にする
	センターにE	メール	あり							87ページ
	電話に出られ	はなかっ	た龍	信あり						待受画面で€を押す
Œ	通話中									を押す
PT	(通信中表示))	PT	パケット方	式					
			FC	フレックス	チェンジ	方式				
			32kPIAFS				_			
			配 64kPIAFS (ベストエフォート型)							
			탪	64kPIAFS(ギャランティ型))			
データ送受信中に点滅				_						
P	SSL通信中									_

		アイコンの説明	アイコンの解除操作		
80	microSDカ-	ード挿入時			
_	microSD力·	ードアクセス中に点滅	-		
4	Java™アプ	リ起動中	-		
Щ	自動位置情報	送出設定中	237ページ		
RIV	ローミングモ	一ド設定中	240ページ		
	時刻表	<u>π</u>	-		
€	√ 標準マニー	ナーモード			
	(型) オリジ:	ナル1マナーモード			
	₩ オリジ	ナル2マナーモード	待受画面でL*」を長く(1秒以上)押す 		
	(型) サイレ:	ントマナーモード			
8	音声着信の音	f量「OFF」に設定中	172ページ		
\bigvee	音声着信のパ	ベイブレータ「ON」に設定中	172ページ		
\bigcirc	アラーム設定	<u></u> 中	222ページ		
9	シークレット	モード設定中	203ページ		
O.M.	閉めるとロッ	ク設定中/ダイヤルロック中	198ページ		
Ç	伝言メモ設定	中	待受画面でシャッター/メモ(二) (サイドキー) を長く (1秒以上) 押す45ページ		
••	音声/伝言>	そのと	46ページ		
	安全運転モー	- ド設定中	待受画面で[#]を長く(1秒以上)押す		
	~[0]*3	音声/伝言メモの録音件数	46ページ		
	サイドキー擦	· 操作無効設定中	待受画面で 7 を長く (1秒以上) 押す		
W	(グレー)	RSSリーダーの「自動更新設定」を「自動更新しない」以外に設定したとき 自動更新で、取得する情報がなかったとき	127ページ		
W	(オレンジ) 新着RSS記事を取得できたとき				
X	(赤と黒) RSSリーダーの自動更新に失敗したとき				
		ソフトウェアの更新が必要	ソフトウェア更新をする 待受画面で ・ ▶ 「 7		
	* 5 ・	コンテンツ情報通知あり	ポータルサイトへ接続する 待受画面で● ▶ II 126ページ		

- *1:分計発信時には、「🌇」が水色に表示されます。
- *2:アイコンを解除することはできません。
- *3:未再生の伝言メモがあるときは、赤く表示されます。
- *4: 本機には、ソフトウェアがバージョンアップされたり、新しいサービスが追加された場合に、ソフトウェア の更新が必要であることを自動でお知らせする機能が搭載されています。ソフトウェアの更新にはオンラインサインアップ (無料) が必要です (「オンラインサインアップをする」 72ページ)。
 *5: 表示されるアイコンは定期的に変わります。

お知らせ

● 待受画面で『シッァを押すとガジェットプレーヤーの起動、『ッッアを長く(1秒以上)押すとガジェットメニューの 表示を行えます(「ガジェットを使う」130ページ)。

● サブディスプレイの見かた

本体を閉じた状態のときに、サブディスプレイから各種情報を確認することができます。また、サブディスプレイが点灯しているときにサイドキーを押すと、表示内容が切り替わります。



サブディスプレイ点灯時に シャッター/メモ(サイドキー)を押す

お知らせ

- サブディスプレイの「表示設定」(178ページ)を「ON」に設定すると、本機を閉じたときに約2秒間、またはサイドキー押下時に約10秒間サブディスプレイが点灯します。
- ●サブディスプレイは、着信したときやメールを受信したときに以下のように表示内容が変わります。

状態	表示内容
着信中/ライトメール受信時	電話番号/アドレス帳に登録されている名前
Eメール受信時	Eメールアドレス/アドレス帳に登録されている名前
不在着信あり/新着メールあり	不在着信件数/新着メール件数*

- *: 不在着信件数/新着メール件数表示中は、サブディスプレイの表示バターンを変更できません。 表示パターンを変更するには、以下の操作をしてください。
 - ・不在着信/新着メールを確認する
 - ・本体を開いて一を押す
- ●サブディスプレイが消灯している場合、表示内容は見えません。

Ê] バッテリー :量、充電		Û	なし	(要3	(雷分			
			Û	少 (要充富	Ē)			
			Ê	中					
			Î	十分					
Till		#E)	刪	T	T,	Ti	Till	Tall	Tall
(油	波状	悲)	圏外	微弱	←				➤ 強
8	8	標準マナーモード							
	8	オリジナル1マナーモード							
	ζ.								
	ஓ	な サイレントマナーモード							
<u>@</u>	通話中								
S	音声	音声着信の音量「OFF」に設定中							
٧	音声	も着信(ひバ	イブレ	ータ	LON_	に設	定中	

PT	PΤ	パケット方式	
(通信中表示)	FC	フレックスチェンジ方式	
	詳	32kPIAFS	
	64 BE	64kPIAFS (ベストエフォート型)	
	64 GR	64kPIAFS(ギャランティ型)	
■ 伝言メモ語	设定。	P	
安全運転	E-	ド設定中	
10/10 日付表示			
MON	曜日	表示	
12:34	時刻表示		
新着のメールあり			
電話に出	電話に出られなかった着信あり		

^{*:}分計発信時には、「 のように反転して表示されます。

● キー操作の基本

ここでは、各キーの使いかたと、本書内でのキー表記について説明します。

「カーソルを動かして選択/確定する(フロントジョグキー/センターキー)

本書内の表記	キーの操作	説明
または		項目を選択したり、文字入力中にカーソルを動かしたりするときに使用します。 ②を押し続けると画面をスクロールすることができます。
•	(選択されている項目の確定や、文字入力中の変換候補の確定に使用します。また、操作ガイドエリアの中央に表示されている機能を実行するときにも使用します(「ソフトキーの操作について」28ページ)。

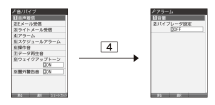
■ 各種メニュー画面で項目を選択して決定する場合



「数字キーを使って項目を選択する(ダイヤルキー)

メニュー項目の左側に番号やアイコン($0 \sim 9$ 、 \times 、 \square 、 \square 、 \square 、 \square)が表示されているときは、(カーソルを合わせ \odot で選択する以外に)対応するダイヤルキーを押して選択/決定することができます。

例:項目4を選択する場合



一つ前の画面に戻る/操作を中止する(クリアキー/電源・終話キー)

途中操作がわからなくなったときや間違えたときは、ஹっまたは回【戻る】(操作ガイド表示エリアに【戻る】が表示されている場合)を押すと前の画面に戻ることができます。

また、 や押すと操作を中止して待受画面に戻ることができます。ブラウザ起動中の場合は、表示画面はそのままでオフラインになります。「すぐ文字」やメールなどの一部画面では、表示している画面により や押した後に戻る画面が異なります。



ページをめくる(メールキー/Webキー)

すべての項目が1画面で表示しきれない場合に、 □ (メールキー)、 we (Webキー) を使って画面単位で前/次の画面に切り替える (ページをめくる) ことができます。このとき、画面右にスクロールバーが表示されます。



(ソフトキーの操作について

メインディスプレイの操作ガイド表示エリアに表示されている機能を表示/実行するときは、表示位置に対応するキーを押します。

本書での表記	説明	
B	操作ガイド表示エリアの左側に表示された機能を実行します(右図では【戻る】で1つ前の画面に戻ります)。	20 00 J===
•	操作ガイド表示エリアの中央に表示された機能を実行します(右図では【登録】 で項目を登録します)。	779
アプリ	操作ガイド表示エリアの右側に表示された機能を実行します(右図では【メニュー】でメニューを表示します)。	WEEL P77U

● ご使用前の準備

「バッテリーの充電について

お買い上げ時、バッテリーは十分に充電されていません。初めてご使用になるときや、長時間で使用にならなかったときは、必ず専用の充電用機器で充電してからご使用ください。 ※バッテリーの取り付けかたについては、「バッテリーの交換」(270ページ)をご参照ください。

■ 充雷時間とご利用可能時間

充電時間	約2.5時間	空のバッテリーを専用の充電用機器を利用して充電したときにかかる時間
連続待受時間	約750時間	電源を入れたまま、キー操作や通話を行わないで待受状態を続けられる時間
連続通話時間	約11時間	通話を続けられる時間

● 彡 ご注意

- 「連続待受時間」とは、十分に充電された新品のパッテリーを装着し、通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態で算出した平均的な計算値です。電波の届きにくい場所(ビル内、カバンの中、サービスエリア内外の移動など)では、ご利用時間が半分以下になることがあります。
- ●実際のご利用可能時間は、発信、着信の回数によって異なり、実際に使用された通話時間や移動距離が長い場合には短くなります。また、電波の届きにくい場所(ビル内、カバンの中、サービスエリア内外の移動など)での待受、移動距離、バッテリーの充電状態、機能の設定状態、気温などの使用環境により通話/待受時間は半分以下になる場合があります。
- 充電完了前でも、充電可能な温度でなくなると充電を停止する場合があります。充電が停止したときは、ランプは消灯します。充電可能な温度になると、充電を再開します。
- ●高温な場所で充電中に本機を使用すると、本体が高温になり充電が停止されることがあります。この場合は本体の温度が下がるのを待って再度充電してください。
- ●本体を開いた状態およびメインディスプレイの照明が点灯している状態でのご利用(アドレス帳操作/メール操作/Web操作/カメラ操作など)が多い場合、連続待受時間、連続通話時間が短くなります。
- ●メインディスプレイの照明/節電画面の設定やキーバックライトの点灯時間の設定によって、ご利用できる時間が短くなります。
- ●バッテリーを空の状態で放置しないでください。バッテリーが空の状態で放置されると、充電できなくなる場合があります。長期間使用しないときは、ときどき充電をして空の状態を避けてください。
- ●バッテリーには寿命があります。長時間のキー操作や充電しながらの長時間使用、または頻繁な充電の繰り返しにより、バッテリーの寿命が短くなります。バッテリーが膨らんできたり、最初に比べて利用時間が半分程度になってきたら交換時期です。指定の新しいバッテリー(LBO2KC)をお買い求めください。なお、バッテリーの寿命は使用状態などにより異なります。
- 充電するときは、本機のバッテリー残量表示が1本になってから充電することをおすすめします。
- ●不要になったバッテリーは一般のゴミと一緒に捨てないでください。



環境保護のため、寿命がきたバッテリーは一般のゴミと一緒に捨てずにウィルコムブラザ・ウィルコムカウンター、またはリサイクル協力店にお持ちください。

充電式電池の収集・リサイクルおよびリサイクル協力店に関する問い合わせ先:

-IONOO 社団法人電池工業会

TEL: 03-3434-0261

ホームページ: http://www.bai.or.ip

充電する

お買い上げ時、バッテリーは十分に充電されていません。初めてご使用になるときや、長時間 ご使用にならなかったときは、必ず専用の充電用機器で充電してからご使用ください。

●≤●ご注意

●30ページと31ページに記載している充電方法以外を利用した場合に発生した損害などについては、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

お知らせ

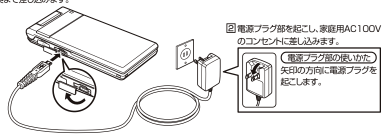
● 充電中のディスプレイとランプの表示は以下のとおりです。

画面	充電	官中	充電完了		
四川	電源ON時	電源OFF時	電源ON時	電源OFF時	
メインディスプレイ	📄 の点滅	表示なし	自 の点灯	表示なし	
ランプ	赤点	気火丁	消	灯	
サブディスプレイ*	ਊ の点滅	表示なし	🗐 の点灯	表示なし	

*:表示パターン(26ページ)によっては、アイコンが表示されません。

■ ACアダプタ(ADO1KC)を使って充電する

□本機のUSB端子カバーを開き、コネクタをUSB端子にまっすぐ 奥まで差し込みます。



● ジョンジョングラング ご注意

- 充電の際、充電が完了していないにもかかわらず、ランブが短時間で消灯したときは、ACアダプタを接続し直してください。それでも消灯したままの場合は、電源プラグを抜いてウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターにご連絡ください。
- 充電が完了した後、本機をACアダプタから取りはずし、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ACアダプタを本機に差し込むときは、向きに注意して、必ずコネクタ部分を持ってまっすぐ差し込んでください。また、取りはずすときはコード部分を引っ張らないで、必ずコネクタ部分を持って抜いてください。
- ◆本機のUSB端子部をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、このときUSB端子を変形させないでください。
- ●金属製ストラップを使用している場合は、ACアダプタをコンセントから抜くときにストラップが触れないよう注意してください。
- ●バッテリーおよびバッテリーカバーが確実に取り付けられているかご確認ください(「バッテリーの交換」270ページ)。
- ●「USB充電」(31ページ)を「OFF」に設定し、本機の電源をOFFにしてACアダブタで充電すると、充電時間は「USB充電」を「ON」に設定したときよりも長くなります。
- ●「充電時LCD」を「ON」に設定しているときの充電時間は、「充電時LCD」を「OFF」に設定したときよりも長くなります。

が お知らせ

- ACアダプタ (ADO1KC) を使って充電する場合、充電中のメインディスプレイの照明は、「充電時LCD」の 設定によって常時ONにすることもできます(「充電中の画面照明を設定する」180ページ)。
- バッテリー残量によっては、ランプが赤色に点灯するまで数分~20分程度かかる場合があります。

■ パソコンとUSBケーブルを使って充電する(USB充電)

機能番号98

ΓΟΝΙ

USBケーブル(別売)でパソコンと接続中に、充電することができます。

待受画面で ● ▶ 9 ▶ 8

以下の項目から選択します。

□ ON	USB充電を行います。
2 OFF	USB充電を行いません。

● ど注意

- USBケーブルで本機を充電するときは、直接パソコンに 接続してください。このとき、パソコンの高温排気が本機 にあたらないように、パソコンと本機を離してください。
- ●USBケーブルを本機に差し込むときは、向きに注意して、必ずコネクタ部分を持ってまっすぐ差し込んでください。また、取りはずすときはコード部分を引っ張らないで、必ずコネクタ部分を持って抜いてください。
- ●「USB充電」を「OFF」に設定し、本機の電源をOFFにしても、USBケーブルを使ってパソコンと本機を接続すると充電が行われます。このとき、充電時間は「USB充電」を「ON」に設定したときよりも長くなります。



が知らせ

- USBケーブルで充電した場合の充電時間は約2.5時間です。ただし、接続するパソコンによって異なります。 ●パソコンとUSBケーブルを使った充電は補助的な充電であり、ACアダプタで充電した場合と充電時間は異なります。
- ●管理者ロックの「USB接続時の通信を許可」(216ページ) が「許可しない」に設定されていても、USB充電は可能です。

● 電源をON/OFFにする

電源をONにする	▲を長く(2秒以上)押す
	電源がONになったことをお知らせする「ウェイクアップトーン」(175ページ)が鳴ります。電源ONのアニメーションが表示された後、待受画面が表示されます。
電源をOFFにする	▲を長く(2秒以上)押す
	「設定を保存しています。バッテリーを外さないでください」のメッセージの後、電源のFFのアニメーションが表示され、電源が切れます。

● 待受画面での操作について

「すぐ文字」(59ページ)を「ON」に設定すると待受画面で文字を入力できます。入力した文字はさまざまな機能に利用できます。お買い上げ時は「すぐ文字」が「ON」に設定されています。

詳しい操作方法については、「待受画面で文字を入力してさまざまな機能を使う」(226ページ)をご参照ください。



メインメニューの使いかた

本機のメインメニューは、メニュー項目をお客様のお好みで設定できる 「お気に入りメニュー」と、メニュー項目が固定されている「基本メニュー」 から設定することができます。メインメニューを切り替えるには、以下 の操作を行います。



『待受画面で ● ● □□ 【基本メニューへ】/【お気に入りへ】を押してお好みのメインメニューを表示させる









基本メニューを設定する

基本メニューで表示される画面デザインは変更することができます。

基本メニューで アプリ (設定) を押す

お買い上げ時: [Material Plate]

以下の項目から選択します。

□固定メニュー	▶ I [Material Plate]、 2 [Dynamic Digital]、 3 [Liquid Icon]、 4 [Water]			
	基本メニューに表示するデザインを、あらかじめ用意された4種類から選択します。			
2 データフォルダ*	▶ データを選択し、◉【選択】			
	基本メニューに表示するデザイン用データ(アレンジデータ)を、データフォルダから選択します。			
3 公式サイトから探す	▶ [はい]			
	公式サイトに接続して、基本メニューに表示するデザイン用データ (アレンジデータ) をダウンロードすることができます。			

^{*:} microSDカードのデータは選択できません。

お知らせ

● ● ■ □
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
< ▶ □ 「再生」を押すと、選択したデザインを再生することができます。

[、]お気に入りメニューを設定する

メインメニューのアイコン、項目をお好みにカスタマイズすることができます。よく使うメニューやデータなどお気に入りメニューに登録しておくと、すばやく呼び出すことができます。 お買い上げ時は以下のように登録されています。

アイコン	項目	アイコン	項目	アイコン	項目
	アラーム		赤外線通信		電卓
	京セラサイトK		データフォルダ		メモ
	基本項目	•	カメラ		カレンダー
Y!	Yahoo! JAPAN	m	mixiモバイル	3	Twitter
And Book	W+Book		とりほ~だい★らんど	stoc	W+BLOG

お気に入りメニューには以下の項目を15件まで登録できます。

項目	参照	項目	参照
メールメニューの各項目	71ページ	QRコードリーダー	246ページ
WEBメニューと「設定」の各項目	110ページ	バックアップ	250ページ
アドレス帳メニュー、アドレス帳データ	65ページ	USBマスストレージ	170ページ
赤外線受信/送信	255、256ページ	カレンダー	187ページ
カメラメニュー	136ページ	Myボイスメモ一覧	230ページ
Java™アプリ	247、248ページ	音声/伝言メモ	44ページ
Java™アプリの設定	249ページ	ダイヤルメモ	229ページ
機能設定の設定項目	_	メモ帳の起動とデータ	225ページ
データフォルダの各フォルダ	163ページ	基本項目	_
データフォルダに保存されている各 ファイル	159、164ページ	スケジュールデータと一覧	187、192ページ
電卓	236ページ	TODOデータと一覧	187、195ページ
アラーム	222ページ	URL	_

お気に入りメニューでアプリに設定

以下の項目から選択します。

| 項目登録 ▶ 登録したい場所を選択し、● 【選択】(▷ III 「はい」) * ▷ 登録したい項 目を選択し、
・【選択】 ■URLを登録する場合 ▶ 登録したい場所を選択し、● 【選択】(▶ 【 「はい」) * ▶ 図 「URL」 ▶ タイトル/URLを入力し、●【登録】 お気に入りメニューの項目を登録します。 2 項目移動 ▶ 移動したい項目を選択し、

・ 【移動元】

▶ 移動先を選択し、
・ 【移動先】 お気に入りメニューの項目を移動します。選択した項目を解除するには、選 択済みの項目を再度選択し、●【解除】を押します。 移動先にすでに項目があるときは、移動元と移動先が入れ替わります。 3 項目削除 ▶ I [1件]、2 [選択]、または3 [全件] お気に入りメニューの項目を削除します(「各機能の情報を削除する」243ペー 4 アイコン お気に入りメニューの項目に表示するアイコンを変更します(34ページ)。 「5 アイコン お気に入りメニューの項目に表示するアイコンを作成します (34ページ)。 作成

お気に入り



^{*:} 登録したい場所にすでに項目がある場合のみ操作します。

●≤のご注意

- ●「microSDIはmicroSDカード挿入時のみ登録できます。
- microSDカード未挿入の場合、すでにお気に入りメニューにmicroSDが登録されていても、「microSD」は 選択できません。
- シークレット登録されているアドレス帳データは登録することができません。また、すでに登録しているア ドレス帳データをシークレット登録すると、項目から削除されます。
- ●登録している元データを削除すると、お気に入りメニューの項目も削除されます。
- 管理者ロックの「アドレス帳の閲覧を許可」(217ページ)を「許可しない」に設定すると、すでに登録して いるお気に入りメニューのアドレス帳データは削除されます。

お知らせ

- お気に入りメニュー項目の登録は以下の手順でも行えます。
 - メニューから登録する場合

お気に入りメニューに登録したい機能の画面を表示、または項目を選択 ▶ ラァッ』【メニュー】 ▶ 「ショート カット」を選択し、●【選択】 ▶ 登録したい場所を選択し、●【選択】(▶ 「 」「はい」)

- ■操作ガイド表示エリアに【ショートカット】と表示されている場合 お気に入りメニューに登録したい機能の画面を表示、または項目を選択 ▶ ラァッ゙ 【ショートカット】 ▶ 登録 したい場所を選択し、●【選択】(▶ | □ 「はい」) *
- *: 登録したい場所にすでに項目がある場合のみ操作します。

■お気に入りメニューのアイコンを変更する

● お気に入りメニュー設定画面で ● 「4 「アイコン変更」 ◎ アイコンを変更したい項目を選択し、● 「選択」

以下の項目から選択します。

□固定アイコン	▶ データを選択し、● 【選択】▶ ● 【OK】
	項目に表示するアイコンを、あらかじめ用意されたデータから選択します。
2 データフォルダ	▶ データを選択し、● 【選択】▶ ● 【OK】
	項目に表示するアイコンを、データフォルダから選択します。

「 ■ お気に入りメニューのアイコンを作成する

データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されている画像をトリミングして、お 好みのアイコンを作成することができます。

お気に入りメニュー設定画面で 「5 「アイコン作成」 ▷ 使用したい画像を選択し、 ● 【選択】 ▷

④でトリミングしたい場所を選択し、● ▶ ● 【保存】 ▶ ファイル名を入力し、● 【確定】

・ご注意

●画像サイズが「76×62」以下、または「2048×1536」より大きい場合は選択できません。

お知らせ

- ●ファイル名に入力できる文字数は、拡張子(.kico)を含め全角・半角共に40文字までです。
- アイコンの作成後は、ファイル名の末尾に「_i」の形式が付きます。
- 撮影モード(143ページ)を「アイコン」にして静止画を撮影してもアイコンを作成することができます。 microSDカードの画像データをトリミングした場合は、microSDカードの「アイコンタブ」に保存されます。 アイコンを登録するには、microSDカードの「アイコンタブ」から本体メモリに移動してください(「データ フォルダのメニューを使う」163ページ)。

● 時計を設定する(日時設定)

機能番号51

待受画面などに表示される日付と時刻を設定します。アラームの設定や、着信履歴、発信履歴、ライトメールの受信日時、Eメール/フイトメールの送信日時、カレンダー(スケジュール、TODO)などは、ここで設定した日付に従って動作または表示します。

お買い上げ時: 「2011年1月1日00:00」 (停止した状態)

(4桁)、月(2桁)、日(2桁)、時刻(24時制)を入力し、● 「確定」

●≸●ご注意

- ●以下のような場合、「日時設定」がお買い上げ時の設定に戻ることがあります。再度設定を行ってください。・長時間お使いにならなかった場合
 - ・バッテリーをはずしていた場合
 - ・バッテリー残量が完全になくなってしまった場合
- ●日時設定を行わないと、アラーム、スケジュールの機能を使用することができません。

お知らせ

- ●入力できる日付は、2011年1月1日~2090年12月31日までです。
- ●時計の表示は12時間表示と24時間表示があり、「壁紙オプション」(178ページ)で設定した方法で表示されます。

● 自動時刻補正の設定を行う(自動時刻補正) 機能番号52

パケット通信開始時にネットワークから時刻を取得して、待受画面などに表示する日付と時刻の補正を行うかどうかを設定します。

お買い上げ時: 「ON」

待受画面で ● ▶ 5 ▶ 2 ▶ I 「ON」または 2 「OFF」

□ 「ON」に設定した場合は、パケット通信終了後に待受画面に戻ると時刻が補正されます。

お知らせ

- ●時刻の補正は、お買い上げ時、日付が異なる場合、または時刻に約30秒以上の誤差がある場合に行われます。
- お客様ご自身で日付と時刻を入力することもできます(「時計を設定する」35ページ)。
- ●パケット通信を行うにはオンラインサインアップ (無料) が必要です (72ページ)。
- ●「日時設定」(35ページ)がお買い上げ時の状態の場合に限り、電源ON時などにオンラインサインアップをしていなくても時刻補正を行います。

● 時計に日付を表示させる(ピクト時計)

機能番号53

ピクト表示エリアの時計表示に、日付を表示させるかどうかを設定します。

待受画面で ● ▶ 5 ▶ 3

お買い上げ時: 「日付+時間」

以下の項目から選択します。

37 1 35 E 1 C C C C		
□□日付+時間	日付と時間を表示します。	
2 時間	時間のみを表示します。	

お知らせ

●時計の表示は12時間表示と24時間表示があり、「壁紙オプション」(178ページ)で設定した方法で表示されます。



基本的な使いかた

● 電話をかける

電話番号を入力してかける

●髪●ご注意

- ●一般電話へかける場合には、必ず市外局番から入力してください。
- PHS/携帯電話へかける場合には、「O」から始まる11桁の電話番号を入力してください。
- 受話口から「ツーツー」と聞こえるときは以下のいずれかの状態です。
 - ・電波が非常に弱い地域
 - いったん電話を切り、電波状態のよいところへ移動してから再度かけ直してください。
 - ・回線が混んでいる/相手が通話中
 - いったん電話を切り、しばらくしてから再度かけ直してください。
- 通話時間の表示は目安です。
- ●操作ロック (201ページ) の「ダイヤル発信」が「禁止」に設定されているときは、電話をかけるときに暗証番号を入力する必要があります。また、「発信先限定」が「限定」に設定されているときは、「発信先一覧」 (202ページ) に登録されている電話番号と完全一致、または前方一致する電話番号にのみ、電話をかけることができます。
- ●管理者ロックの「発信をアドレス帳内の番号に限定」(212ページ)が「限定する」に設定されているときは、アドレス帳に登録されていない電話番号へ電話をかけることができません。ただし、「110番」(警察)や「119番」(消防・救急)などの特別な番号への電話はかけることができます。

が知らせ

- ●入力できる電話番号は32桁までです。
- お買い上げ時は「すぐ文字」(59ページ) が「ON」に設定されています。待受画面でダイヤルキーを押すと画面上部に「すぐ文字」の入力欄、画面下部に電話番号の入力欄が表示されます。[□] 【ダイヤル画面】を押すとダイヤル画面が表示され、電話番号入力の各種操作を行えます。



ダイヤル画面では以下の操作を行うことができます。

■入力した電話番号を編集する

ダイヤル画面で⊕でカーソルを移動 ▶ ダイヤルキーで番号を追加、またはタッットで番号を削除

■発信方法を選択して電話をかける

ダイヤル画面でアプリ【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。

184発信	入力した電話番号に184発信(自分の電話番号を通知しない)します。
186発信	入力した電話番号に186発信(自分の電話番号を通知する)します。
分計発信	入力した電話番号に料金分計サービスを利用して電話をかけます(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」267ページ)。
184分計発信	入力した電話番号に、184発信(自分の電話番号を通知しない)と料金分計サービスを 利用して電話をかけます(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」267ページ)。
186分計発信	入力した電話番号に、186発信(自分の電話番号を通知する)と料金分計サービスを利用して電話をかけます(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」267ページ)。

- ●相手がPHS/携帯電話の電源を切っているときや、電波の届かない地域にいるときは、音声ガイダンスでお 知らせします。
- 最初に Z を押してから電話番号を入力してかけることもできます。
- ●特定のISDN端末へ電話をかけるには、以下の手順で行います。

電話番号を入力 № 🚼 № サブアドレス(ISDN独自の番号) 🕨 🖍

入力できるダイヤル桁数(電話番号+[*]+サブアドレスの桁数の合計)は32桁までです。

● 待受中または通話中に「しっかリンク」を起動すると、その時点で最も強い電波を選択し、切り替えることができます。ただし、場所によっては電波状況が変わらないこともあります。通話中は、1回の通話につき3回まで起動できます。 「しっかリンク」を起動するには、以下の手順で行います。

待受画面または通話中に⊙を長く(1秒以上)押す

- ●通話中に電波状態が悪くなり通話が切れそうになると、「ピーピー」という圏外警告音が鳴ります。圏外警告音を鳴らすかどうかは設定を変更することができます(175ページ)。
- ●一度の通話時間が2時間を超える場合、2時間ごとに「ピピッ」というお知らせ音が鳴ります。
- ◆本機に平型イヤホンマイクが差し込まれていない場合、発信中/通話中に本体を閉じると、発信/通話を終了します。
- 通話中に④【メニュー】を押すと、以下のメニューが表示されます。
 - 機能
 - ・アドレス
 - ・カレンダー
 - ・アクセサリ
 - · ×=
- 通話中にバッテリー残量が不足すると、「ピーピーピーピーピーピー」というバッテリー残量警告音が鳴ります。できるだけ早く充電してください。バッテリー援警告音を鳴らればいまいます。できるだけ早く充電してください。バッテリーデー(ハイファバトを)なりと(100以上)押すた「ワイポーター・ファバトを)なりと(100以上)押すた「ワイポーター・ファバトを)なります。
- ●電話番号を入力時に「※」を長く(1秒以上)押すと「- (ハイフン)」を、[筆]を長く(1秒以上)押すと「P (ボーズ)」を入力することができます。「- (ハイフン)」または「P (ボーズ)」を入力する場合、以下の点にご注意ください。
 - ・電話番号が1桁も入力されていないときは、「-」や「P」は入力できません。
 - · 「-」や「P」を続けて入力することはできません。
 - ・「-」は電話番号の1桁分、「P」は2桁分入力したことになります。
- 通話開始時は「節電画面」(182ページ)の設定にかかわらず、5秒後に節電画面になります。

発信履歴/着信履歴から電話をかける

機能番号13

以前にかけた相手の電話番号やかかってきた相手の電話番号は、それぞれ新しいものから30件まで記憶されます。30件を超えると、古い履歴から自動的に削除されます。発信履歴や着信履歴から電話をかけることができます。

(発展歴) または・() 着信履歴) ▶ 発信履歴 / 着信履歴を選択し、

● ご注意

- ●シークレットモードを解除しているときは、シークレット登録されているアドレス 帳の情報(名前/画像)は表示されません(「シークレットモードを設定する」203ページ)。
- ●管理者ロックの「発着信履歴の閲覧を許可」(217ページ)が「許可しない」に設定されているときは、発信履歴/着信履歴を利用することができません。

お知らせ

- 発信履歴/着信履歴を選択するときは、以下の手順で行います。
 - 新しい履歴順に表示します。
- : 古い履歴順に表示します。
- ●発信履歴/着信履歴は⊕を押して切り替えることができます。
- 発信履歴/着信履歴/不在着信履歴を表示するには、以下の手順でも行えます。 待受画面で② ▶ □ □ ▶ ③ ▶ □ 「発信履歴」、[2]「着信履歴」、または③ 「不 在着信履歴
- 発信履歴/着信履歴の詳細(発信履歴/着信履歴詳細表示画面)を表示するには、以 下の手順で行います。

発信履歴/着信履歴表示画面で履歴を選択し、●【表示】

- 発信履歴/着信履歴の詳細表示画面
 - 1:履歴番号、アイコン
 - 2: 名前
- 3:電話番号または非通知理由(着信履歴の場合)
- 4:発信/着信日時·曜日
- 5:通話時間
- 6:画像(アドレス帳に登録されているとき)
- ●発信履歴画面に表示されるアイコンは、以下のとおりです。

アイコン	説明
分計	分計発信(分計発信(267ページ) した場合)

- ◆分計発信した発信履歴から電話をかけるときは、分計発信を使用します。
- ●着信履歴画面に表示されるアイコンは、以下のとおりです。

アイコン	説明
不	不在着信(電話に出られなかった場合)
•	ワン切りの可能性あり(着信時間が3秒未満の不在着信があった場合)
拒	着信拒否(着信拒否機能により着信を拒否した場合「着信拒否する電話番号を設定する」199ページ)
録	伝言メモあり(伝言メモ(44ページ)/安全運転モード(50ページ)で相手のメッセージを録音している場合)

● 発信履歴/着信履歴には通話できなかった場合も記憶されます。

例:発信履歴 表示画面



発信履歴詳細 表示画面



着信履歴詳細 表示画面



■発信履歴画面/着信履歴画面のメニューを使う

(発信履歴)または((着信履歴) Þ 発信履歴/着信履歴を選択 № アプリ 【メニュー】

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択した履歴画面により異なります。

□伝言メモの再生*1	伝言メモ	を再生します。
2 発信	■選択した電話番号に電話をかける場合	
	▶	
	■ 155° ■	た南紅平中を領生して南紅をおはて相合
		た電話番号を編集して電話をかける場合
	▶電記	番号を編集し、☑□または◎【発信】
	■選択し	た電話番号に特番を付加して電話をかける場合
		【メニュー】 № 🔲 「184発信」、2 「186発信」、3 「分計発信」、 【84分計発信」、または「5 「186分計発信」
3アドレス帳へ登録	新規	
し アトレス・豆球	山山柳灰	登録する 60ページ)。
	2 追加	
		話番号1~3」から選択し、●【選択】 ▶ ●【登録】 ▶ □ 「はい」
		選択した履歴の電話番号を、すでに登録されているアドレス帳データに追加登録します。
4 ライトメール作成	`82+DI +=8	
「4」フィトメールTFIX		関座の电話番号を犯式としたフィトメールを作成します(「フィトメールを 送信する」82ページ)。
5表示切り替え	DΓ	1件」または2 「一覧」
	履歴表示	を「1件表示」と「一覧表示」に切り替えます。
6 発信先限定へ登録*2	選択した	電話番号を発信先限定の発信先一覧に登録します(「登録した電話番号以外
		かけられなくする」202ページ)。
7 着信拒否へ登録*3	選択した電話番号を着信拒否の指定番号一覧に登録します(「着信拒否する電話番号を設定する」199ページ)。	
8 削除		1件 、2 「選択 、または3 「全件
- 13310		/ 着信履歴を削除します(「各機能の情報を削除する」243ページ)。
	プロロルを圧り	一日 口体用: CD M M M M M M M M M

^{*1:} 伝言メモのある着信履歴を選択しているときのメニューで表示されます。

^{*2:} 発信履歴画面のメニューを表示しているときに表示されます。 *3: 着信履歴画面のメニューを表示しているときに表示されます。

「スピードダイヤルを使う

スピードダイヤルを使って素早く電話をかけたり、Webページにアクセスすることができます。

スピードダイヤルで電話をかける

アドレス帳のアドレス帳No.000~099に登録している電話番号へかける場合は、アドレス帳No.の下1桁または下2桁を入力し、「アーを押すだけで電話をかけることができます。

伊田田で 電話をかけたいアドレス帳No. 0 ~ 9 9 を入力し、

● ご注意

- ●操作ロック(201ベージ)の「スピードダイヤル」、「アドレス帳閲覧」、または「ダイヤル発信」が「禁止」 に設定されているときは、暗証番号を入力する必要があります。
- ●管理者ロックの「アドレス帳の閲覧を許可」(217ページ)が「許可しない」に設定されているときは、スピードダイヤルを利用できません。
- シークレット登録したアドレス帳No.へは、シークレットモード設定中のみスピードダイヤルで電話をかけることができます(「シークレットモードを設定する」203ページ)。

が知らせ

- ●アドレス帳に登録されていないアドレス帳No.を入力し「ごを押すと、該当するアドレス帳データがないことを伝える画面が表示されます。
- ●電話番号が複数登録されているときは、通常使用電話番号に電話をかけます。
- ●スピードダイヤルを使って、以下の操作を行うこともできます。
 - ・登録されているEメールアドレス宛のEメール作成画面を表示する
 - 待受画面でアドレス帳No.を入力(▷ □ 【ダイヤル画面】) * ▷ □ を押す
 - ・登録されている電話番号宛のライトメール作成画面を表示する
 - 待受画面でアドレス帳No.を入力 (▷ 🔟 【ダイヤル画面】) * ▷ 🖾 を長く (1秒以上) 押す
 - *:「すぐ文字」(59ページ) が「ON」に設定されているときに操作します。

【 ■ スピードダイヤルでWebページにアクセスする

CCコードを入力し、WEBを押すだけで、Webページにアクセスすることができます。

「付受画面で」 アクセスしたいCCコードの番号をダイヤルキーで入力 (♪ 「□ 【ダイヤル画面】) * ♪ 「WEB

*:「すぐ文字」(59ページ) が「ON」に設定されているときに操作します。

● 彡 ご注意

●操作ロック(201ページ)の「スピードダイヤル」または「WEB」が「禁止」に設定されているときは、暗証番号を入力する必要があります。

自分の電話番号を相手に通知する(発信者番号通知) 機能番号15

「発信者番号通知」を「ON」に設定すると、電話をかけるとき、自分の電話番号を相手に通知します。パケット通信を行う場合は、「発信者番号通知」を「ON」に設定してください。

お買い上げ時: 「ON」

待受画面で ● ▶ I ▶ 5 ▶ I 「ON」または 2 「OFF」

●多。ご注意

● PIAFS通信をする場合は、プロバイダーによっては「発信者番号通知」を□□「ON」に設定する必要があります。

国際電話をかける

ウィルコムの国際電話サービス(手続き不要)を利用して、世界約240の国と地域へかんたんなダイヤル方法で手軽に国際電話をかけることができます。

■本機から海外へかける場合

例:アメリカの「212-123-△△△△」へかける場合

待受画面で





● ≤ ご注意

●相手先電話番号が「O」から始まる場合は、「O」を除いてダイヤルしてください(一部の国と地域を除く)。

お知らせ

- ウィルコム国際電話サービスについて
 - ・国際電話をご利用の際、ウィルコムへのお申し込みは不要です。
 - 国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただいております。ご利用限度額を超過したと確認できた時点から、国際電話サービスがご利用(発信のみ)いただけません。超過時はライトメールでお知らせします。ご利用限度の設定変更および再開は、ウィルコムサービスセンターにお申し出ください。
 - ・国際電話サービスは、30秒単位での課金となります。
 - ・国際通話料金は、毎月のウィルコムのご利用料金と合算してのご請求となります。
 - ・ご利用を希望されない場合は、お申し込みにより国際電話サービスを利用不可にすることもできます。詳 しくはウィルコムサービスセンターへお問い合わせください。

「■ 海外から日本国内の本機へかける場合

例:アメリカから本機「070-△△△△-△△△△」へかける場合



●≶●ご注意

●アクセス番号は、国によって異なります。

● 電話を受ける

着信中に / を押す

電話を受けることができます。

エニーキーアンサーを設定している場合は、00~9、#1、□0、□0、wmのいずれかのキーでも電話を受けることができます(「エニーキーアンサーを設定/解除する」234ページ)。

● ご注意

- ■電話の着信は、ほぼすべての操作よりも優先して行われます。
- ●パケット通信中の電話の着信設定(231ページ)が「停止」の場合、パケット通信中は着信できません。
- 着信拒否(199ページ)が設定されているときは、着信できる電話番号に制限がかかります。
- ★外線通信での全件データ登録中は、電話の着信ができません。
- ●操作ロック(201ページ)の「アドレス帳閲覧」が「禁止」、または管理者ロックの「アドレス帳の閲覧を許可」(217ページ)が「許可しない」「に設定されていると、アドレス帳に登録した電話番号から電話がかかってきても、アドレス帳に登録した名前は表示されません。
- 管理者ロックの「着信をアドレス帳内の番号に限定」(213ページ) が「限定する」に設定されていると、ア ドレス帳に登録されていない電話番号からの電話を受けることができません。

が知らせ

● 着信中は、以下の操作を行うことができます。

②	着信音量を調節します。
★を長く(1秒以上)	着信音を停止させてバイブレータの振動に切り替えます(「着信中に着信音をバイブレータに切り替える」51ページ)。
シャッター/ メモ (サイドキー) または *	着信音のみを停止させます。
	着信音量およびバイブレータを「OFF」にします。
シャッター/ メモ (サイドキー) を長く(1秒以上) またはアツ【メモ】	伝言メモで応答します(「電話に出られないときに応答して相手の声を録音する」 44ページ)。

- ●電源をOFFにしているときや、サービスエリア外にいるときにかかってきた電話を、他の電話に転送することができます(「着信転送サービスについて(お申し込み不要)」266ページ)。
- ●通話中に電波状態が悪くなり通話が切れそうになると、「ピービー」という圏外警告音が鳴ります。圏外警告音を鳴らすかどうかは設定を変更することができます(175ページ)。
- ●電話をかけてきた相手が発信者番号を非通知にしている場合や、公衆電話からかけてきた場合などは、以下のように表示されます。

表示内容	非通知理由	
ユーザ非通知	相手が番号通知を拒否している	
通知不可能	番号通知ができないエリアや電話機からかけている	
公衆電話発信	公衆電話からかけている	

- ●発信者番号にサブアドレスが含まれている場合は、電話番号の上の行にサブアドレスが表示されます。
- ◆機に平型イヤホンマイクが差し込まれていない場合、通話中に本体を閉じると、通話を終了します。
- - ・機能
 - ・アドレス
 - ・カレンダー
 - ・アクセサリ
 - ×=
- ●通話中にバッテリー残量が不足すると、「ピーピーピーピーピーピー」というバッテリー残量警告音が鳴ります。できるだけ早く充電してください。バッテリー残量警告音を鳴らさないように設定することはできません。
- ▶通話開始時は「節電画面|(182ページ)の設定にかかわらず、5秒後に節電画面になります。



通話中に保留する(ミュート)

通話中に相手に待っていただきます。保留中はお互いに相手の声が聞こえません。

通話中に

1 アプリ 【ミュート】を押す

相手には「少々お待ちください」の音声が繰り返されます。

2 通話できる状態になったら ▷ アプリ 【ミュート解除】

相手と通話ができます。

● 彡 ご注意

●ミュートとハンズフリーが同時に設定されているときは、相手の声は聞こえますが、自分の声は相手に聞こえません。また、保留中であることをお知らせする「少々お待ちください」の音声も相手に聞こえません。

通話中にプッシュ信号を送る

"ピッポッパッ"というプッシュ信号を送ることにより、留守番電話のリモート操作、チケット予約や宅配便の再配達依頼などのプッシュホンサービスを利用することができます。アドレス帳や発信履歴のダイヤルをプッシュ信号で送出する際に、番号と番号の間に「P(ポーズ)」を入れることにより、「P」の後の番号を一時停止させることができます。

例: △△運輸の配達に関するお問い合わせ「12」→配達状況の確認「34」の順に送信する場合*
*:アドレス帳データに電話番号として『12P34』を登録しておきます。

△△運輸通話中に

- 「アドレス」を選択し、● [選択] 「「一覧」 アドレス帳データを選択し、● [詳細表示]
 プッシュ番号を登録した項目を選択 「アブリー【メニュー】
- 2 / 「一括送出」を押す

配達に関するお問い合わせ「12」までを送信します。

3 / を押す

配達状況の確認「34」を送信します。

●≦。ご注意

- ●電波状態が悪いと送れないことがあります。
- ●通話中に「P」を入力することはできません。「P」は電話をかける前に入力しておくか、アドレス帳に登録しておく必要があります。
- ●通話中にダイヤルメモを登録した場合、登録したダイヤルを画面に表示している間は、アドレス帳画面を表示させることができません。

お知らせ

●アドレス帳の登録画面でP(ポーズ)を入力するには、以下の手順で行います。
 番号入力画面でP(ポーズ)を入力する前までの番号を入力 № [#]を長く(1秒以上)押す
 入力した番号の後にP(ポーズ)が表示されます。



● 音声メモ/伝言メモを使う

音声メモを使って通話中に相手の声を録音したり、伝言メモで電話に出られないときに応答メッ セージを流して相手の伝言を録音することができます。

が知らせ

- 音声メモや伝言メモが録音されている場合は、待受画面に「2型」と録音件数が表示されます。伝言メモを設
- 定中は、「幻」と録音件数が表示されます。 ●録音件数は、音声メモ・伝言メモ・安全運転モード(50ページ)時に録音した相手のメッセージと合わせて、 10件まで録音できます。1件の録音時間は約30秒までです。

通話中に相手の声を録音する(音声メモ)

通話中に相手の声を録音します。

● 通話中に ● ▶ 「メモ」を選択し、● 「選択」 ▶ 2 「音声/伝言メモ」 ▶ 「」「音 声メモ録音」 ▶ 約30秒経過または ● 【停止】で録音終了

● (三注意)

●録音件数がすでに10件登録されている場合は、録音はできません。

お知らせ

- 音声メモの録音は、以下の手順でも行えます。 通話中にシャッター/メモ──(サイドキー) ▶ 約30秒経過または ◉ 【停止】で録音終了
- 録音できるのは相手の声だけです。自分の声は録音されません。

電話に出られないときに応答して相手の声を録音する(伝言メモ)

雷話に出られないとき、自動的に応答メッセージを流して相手の伝言を録音します。

●●のご注意

- ●録音中に録音時間がなくなったときは、録音を終了し、電話を切ります。
- 録音件数がすでに10件登録されている場合は、伝言メモ応答時に応答メッセージを再生し、録音を行わずに 電話を切ります。

【伝言メモを設定∕解除する(伝言メモ設定)

機能番号61

((((

「待受画面で ● ▶ 6 ▶ I ▶ I 「ON」または「2 「OFF」

お買い上げ時: [OFF]

・ご注意

●マナーモード (48ページ)、安全運転モード (50ページ) 設定中は、伝言メモの設定をす ることができません。





お知らせ

● 伝言メモの設定/解除は、以下の手順でも行えます。

待受画面でシャッター/メモ (サイドキー)を長く(1秒以上)押す 本体を開いた状態のときに操作を行ってください。

待受画面でシャッター/メモ──(サイドキー) ▶ [2] [伝言メモ設定] ▶ [1] [伝言メモ設定] ▶ [1] [ON] または2 [OFF]

待受画面で● ▶ 「メモ」を選択し、● 【選択】 ▶ 2 「音声/伝言メモ」 ▶ 3 「伝言メモ設定」 ▶ 1

「伝言メモ設定」 ▶ I 「ON」または 2 「OFF」

- ウィルコムで提供している留守番電話サービス(「留守番電話サービスについて(お申し込み必要)」264ページ) とは異なります。
- 本機の伝言メモと、留守番電話サービスの両方を利用されているときは、本機の伝言メモ応答時間と留守番 電話センター呼び出し時間で短く設定されている方が優先されます。伝言メモ応答時間を変更するには「応 答時間を設定する」(46ページ)、留守番電話センターの呼び出し回数を変更するには「留守番電話サービス の設定を変更する」(265ページ)をご参照ください。
- 伝言メモの設定にかかわらず、着信中に以下の操作で応答メッセージが流れ、相手の伝言を録音できます。 着信中にシャッター/メモ (サイドキー)を長く(1秒以上)押す または

着信中にアプリ【メモ】を押す

- 伝言メモ録音動作中(応答メッセージ再生中や録音中)に、「▶ を押すと、伝言メモ録音動作を中断し、通話 をすることができます。中断までの内容は録音されています。
- 応答メッセージは、固定メッセージとオリジナルメッセージから選択することができます(「応答メッセージ を設定する」46ページ)。

| 伝言メモの応答メッセージを録音する(応答メッセージ録音)

「応答メッセージ選択」(46ページ)で「オリジナル」を設定した場合に流れる応答メッセージ を録音します。

応答メッセージは1件、約15秒まで録音できます。

待受画面で ● ▶ 6 ▶ 2 ▶ 録音開始 ▶

約15秒経過または ● 【終了】で録音終了

確認画面が表示されます。

確認画面では以下の操作を行うことができます。

Ⅱ再生	録音した応答メッセージを再生します。
2録り直し	応答メッセージを録音し直します。
3終了	応答メッセージを保存します。

確認画面



が知らせ

●上記手順の「2」「応答メッセージ録音」を選択中に「アプリ【メニュー】を押すと、以下の操作を行えます。

 	応答メッセージ録音画面をお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを 設定する」33ページ)。
2 消去	▶ [] 「はい」を押す
	登録した応答メッセージを消去します。

■ 応答メッセージを設定する(応答メッセージ選択)

機能番号63

応答メッセージは、自分で録音するオリジナルメッセージと固定メッセージ から選択できます。

お買い上げ時: 「固定メッセージ」

待受画面で ● ▶ 6 ▶ 3

以下の項目から選択します。

□□固定メッセージ	「ただ今電話に出ることができません。ピーッと鳴りましたらメッセージをどうぞ。」
	自分で録音した応答メッセージが流れます(「伝言メモの応答メッセージを録音する」45ページ)。

が知らせ

●上記手順の3 「応答メッセージ選択」を選択中に┏型【メニュー】を押すと、以下の操作を行えます。

 	応答メッセージの設定をお気に入りメニューへ登録します (「お気に入りメニューを設定する」33ページ)。
2 再生	選択した応答メッセージを再生します。

● 録音件数がすでに10件登録されている場合は、録音できません。「ただいま電話に出ることができません。 後程おかけ直しください。」というメッセージが再生されます。

■ 応答時間を設定する(伝言メモ応答時間)

機能番号64

電話がかかってきてから伝言メモで応答を開始するまでの時間を設定します。応答時間は、「00秒」~「30秒」(1秒単位)の範囲で設定できます。

お買い上げ時: 「15秒」

(特受画面で) ● 6 ▶ 4 ▶ 伝言メモ応答時間 (00秒~30秒) を入力し、

【確定】

「 音声メモや伝言メモを再生/削除する (音声/伝言メモ一覧) 機能番号66

音声メモと伝言メモに録音された内容や、安全運転モード時に録音された相手のメッセージの 内容を待受中や通話中に聞くことができます。

待受画面で ● ▶ 6 ▶ 6

以下の操作を行います。

*:メッセージ選択後の操作は「各機能の情報を削除する」(243ページ)をご参照ください。

● ご注意

● 通話中にミュート (43ページ) を設定しているときは再生できません。

音声/伝言メモ 一覧画面



お知らせ

- 音声/伝言メモ一覧画面は以下の操作でも表示できます。
 - ■シャッター/メモ(サイドキー)から操作する場合 待受画面でシャッター/メモ□□(サイドキー) ▶ □ 「音声/伝言メモ一覧」
 - ■メニューから操作する場合 待受画面で/通話中に◉ ▷ 「メモ」を選択し、◉【選択】 ▷ 2 「音声/伝言メモ」 ▷ 2 「音声/伝 言メモ一覧」
- 未再生の伝言メモがあるときは、待受画面に表示される録音件数のアイコンが赤く表示されます。
- 通話中に音声メモを再生すると、音声メモの内容は相手と自分の両方に聞こえます。 再生中は、以下の操作を行うことができます。
- - . (*) : 音量を調節できます。
 - • 前または次の音声メモ/伝言メモを選択します。再生するには●【開始】を押します。
 - ・ (停止) : 再生が停止します。
 - ・アツ【削除】: 音声メモ/伝言メモを削除します。
 - : スピーカー/イヤースピーカーでの再生を切り替えます。 ※通話中は切り替えることができません。
- 音声/伝言メモー覧画面に表示されるアイコンは以下のとおりです。

	MM - 30MM - 203.0
音	音声メモ
伝	伝言メモ
未	伝言メモが未再生

■スピーカーで再生中に平型イヤホンマイクを差し込むと、自動的にイヤホンからの再生に切り替わります。

■ マナーモードを設定/解除する(マナーモード) 機能番号*

公共の場所で音を鳴らさないようにしたいときなどは、マナーモードにします。本機には4つのモードが用意されています。お買い上げ時は「マナーモード解除」に設定されており、初めてマナーモードを起動した場合は「標準マナーモード」が起動します。

お買い上げ時: 「マナーモード解除」

各マナーモード設定時に待受画面に表示されるアイコンは以下のとおりです。

標準マナーモード	₫	オリジナル1マナーモード	₫
サイレントマナーモード	€3	オリジナル2マナーモード	E

■ 設定する場合

待受画面で × を長く (1秒以上) 押す

前回選択したモードでマナーモードが設定されます。

■解除する場合

「待受画面で」 マナーモード設定中の状態で、「★」を長く(1秒以上)押す

お知らせ

- ●マナーモードを設定した場合、確認のバイブレータが約2秒間振動します。
- ●モードを選択して設定する場合は、「モードを選択して設定する」(48ページ)をご参照ください。
- ●本体を閉じているときの設定/解除は、以下の手順で行います。特受画面でシャッター/メモ□□ (サイドキー)を長く(1秒以上)押す
- ●マナーモードの解除は、以下の手順でも行えます。特受画面で(マナーモード設定中の状態で) ▶ ▼ ▶ 5 「マナーモード解除」

「 モードを選択して設定する

(荷受画面で ●) ※ | * | | [標準マナー]、2 「サイレントマナー」、3 「オリジナル1マナー」、または 4 「オリジナル2マナー」

マナーモード設定中は以下の設定になります。

	機能	「標準マナー」	「サイレントマナー」	「オリジナル1マナー」	「オリジナル2マナー」		
音声着信	音量	OFF	OFF				
	バイブレータ設定	ON 「パターン1」	OFF				
Eメール受信	音量	OFF	OFF	各マナーの設定によります (「オリジナルマナーを登録する」 49ページ)。			
	バイブレータ設定	ON 「パターン1」	OFF				
ライトメール	音量	OFF	OFF				
受信	バイブレータ設定	ON 「パターン1」	OFF				
アラーム	音量	OFF	OFF			 各マナーの設定により	よります
	バイブレータ設定	ON 「パターン1」	OFF				
スケジュール	音量	OFF	OFF				
アラーム	バイブレータ設定	ON 「パターン1」	OFF				
操作音		OFF	OFF				
データ再生音		OFF	OFF				
ウェイクアップトーン		OFF	OFF				
伝言メモ設定		ON	ON				
ライトメール送達確認音		OFF	OFF				

● ≦ ご注意

カメラ撮影時のシャッター音、録画開始・終了音は、マナーモード設定中でも鳴ります。また、セルフタイマーで撮影する場合、「撮影セルフタイマー音設定」(147ページ)または「録画セルフタイマー音設定」(151ページ)が「ON」に設定されていると、マナーモード設定中でもセルフタイマー音が鳴ります。

オリジナルマナーを登録する(オリジナルマナー編集)

マナーモードの設定をお好みに合わせて変更し、オリジナルマナーとして2種類登録できます。

待受画面で

1 ● ▶ ★ ▶ 「オリジナル1マナー」または「オリジナル2マナー」を選択し、アテッ」 [設定]

以下の項目から選択します。

□□音声着信	1 音量	♪ ②で音量を調節し、● 【OK】	
		電話がかかってきたときの着信音量を設定します。	
	2 バイブレータ設定	▶ I 「OFF」、またはパターンを選択し、● 【選択】	
		電話がかかってきたときのバイブレータを設定します。	
2 Eメール受信	1 音量	♪ ②で音量を調節し、● 【OK】	
		Eメールを受信したときの受信音量を設定します。	
	2 バイブレータ設定	▶ I 「OFF」、またはパターンを選択し、● 【選択】	
		Eメールを受信したときのバイブレータを設定します。	
3 ライトメール受信	1 音量	♪ ②で音量を調節し、● 【OK】	
		ライトメールを受信したときの受信音量を設定します。	
	2 バイブレータ設定	▶ □ 「OFF」、またはパターンを選択し、 (選択)	
		ライトメールを受信したときのバイブレータを設定します。	
4 アラーム			
		アラーム鳴動時の音量を設定します。	
	2 バイブレータ設定	▶ I 「OFF」、またはパターンを選択し、● 【選択】	
		アラーム鳴動時のバイブレータを設定します。	
5 スケジュール	□音量	♪ ②で音量を調節し、● 【OK】	
アラーム		スケジュールアラーム鳴動時の音量を設定します。	
	2 バイブレータ設定	▶ □ 「OFF」、またはパターンを選択し、 (選択)	
		スケジュールアラーム鳴動時のバイブレータを設定し ます。	
6 操作音	▶ ②で音量を調節し、	● [OK]	
	キーを押したときの音量を設定します。		
7 データ再生音	▶ ②で音量を調節し、●【OK】		
	データフォルダのメロディなどを再生するときの音量を設定します。		
8 ウェイクアップ			
トーン	電源を入れたときの確認音を鳴らすかどうかの設定をします。		
9 伝言メモ設定	▶ □ [ON] または□	2 [OFF]	
	伝言メモ応答するかど	うかの設定をします。	
0 ライトメール	▶ I [ON] または2 [OFF]		
送達確認音	ライトメールの送信成功	功時に確認音を鳴らすかどうかの設定をします。	

2 アプリ 【登録】を押す

● 彡 ご注意

●オリジナルマナー設定中は、設定中のオリジナルマナーのみ各種設定を変更することができます。他のマナー モードに設定中の場合は、変更したいオリジナルマナーに設定してから各種設定を行ってください。

● 安全運転モードを設定/解除する(安全運転モード)

運転中に電話がかかってきたとき、運転の妨げにならないように、着信音やバイブレータを「OFF」に切り替えることができます。このとき相手には、運転中のため通話ができないことをお知らせし、相手のメッセージを録音できます。録音件数は、安全運転モード時に録音した相手のメッセージ・伝言メモ(44ページ)・音声メモ(44ページ)と合わせて10件まで録音できます。メッセージの再生/削除方法は「音声メモや伝言メモを再生/削除する」(46ページ)をご参照ください。

■ 設定する場合

| 待受画面で | # | を長く(1秒以上)押す

■ 解除する場合

待受画面で 安全運転モード設定中の状態で、「井」を長く(1秒以上)押す

●≦●ご注意

- 安全運転モードを設定すると、伝言メモ設定は解除されます。
- ●応答メッセージ再生中や、相手のメッセージを録音しているときは、✓️を押しても通話できません。

お知らせ

- ●安全運転モードに設定すると、待受画面に「□」と「□」と「□」が表示されます。
- ●安全運転モードに設定すると、相手には以下のようなメッセージでお知らせします。

伝言の録音ができるとき	「ただ今車を運転しています。ピーッと鳴りましたらメッセージをどうぞ。」
伝言の録音ができないとき	「ただ今車を運転しています。後程おかけ直しください。」

- ●安全運転モード設定中でも、通常どおり電話をかけることができます。
- 安全運転モードを解除すると、着信音やバイブレータは安全運転モードを設定する前の設定に戻ります。

応答先を設定する

幾能番号65

安全運転モードの応答先を、本機(電話機応答)とウィルコムの留守番電話 センター(ネットワーク応答)から設定することができます。

お買い上げ時: 「電話機応答」

待受画面で ● 6 ▶ 5

以下の項目から選択します。

□電話機応答	本機で応答し、相手のメッセージを本機に録音します。
	ウィルコムの留守番電話センターで応答し、相手のメッセージをウィルコムの留守 番電話センターに録音します(「留守番電話サービスについて(お申し込み必要)」 264ページ)。サービスの詳細については、ウィルコムサービスセンターまでお問い 合わせください。

*:メッセージの再生方法については、「メッセージを聞く」(265ページ)をご参照ください。

● ハンズフリーで通話する (インタラクティブハンズフリー)

通話中に相手の声をスピーカーから流して通話します。本機を手に持たずに相手と話すことができます。ハンズフリー通話中も双方向通話となり、通常の通話と同様に話すことができます。

運話中に ロ (ハンズフリー) を押す

●≦●ご注意

- ●ミュートとハンズフリーが同時に設定されているときは、相手の声は聞こえますが、自分の声は相手に聞こえません。また、保留中であることをお知らせする「少々お待ちください」の音声も相手に聞こえません。
- ●本機の音量を上げすぎたり、相手が大きな声を出した場合などに、スピーカーからの音声が音割れすることがあります。

お知らせ

- ハンズフリー通話中は、通話中の画面に「 (1) 」が表示されます。
- ハンズフリー通話中に、□□【ハンズフリー解除】を押すとハンズフリーが解除されます。
- 平型イヤホンマイクを接続しているときは、ハンズフリー通話できません。

● 小さな声で話せるように設定する(マナートーク®)

公共の場所や静かな場所で、まわりの方に迷惑をかけないように小さな声で話せるように設定します。マナートーク中は小さな声でお話しても、相手には通常の声の大きさで伝わります。

お買い上げ時: 「OFF」

通話中に * を長く(1秒以上)押す

お知らせ

- ●マナートーク設定中に、再度[**※**]を長く(1秒以上)押すと解除されます。また、通話を終 了すると解除されます。
- ●マナートーク設定中は、相手の声も少し大きく聞こえます。ただし、受話音量を最大にしているときは変わりません。



● 着信中に着信音をバイブレータに切り替える(マナー着信)

着信中、鳴っている着信音を停止させてバイブレータの振動に変えることができます。

着信中に * を長く(1秒以上)押す

●お知らせ

● マナー着信に切り替えてから電話を受けるには、「<a>であれる。エニーキーアンサーを「ON」に設定している場合は、「0~9」、「#」、「回」、「回」、「weil でも電話を受けることができます(「エニーキーアンサーを設定/解除する」234ページ)。

● 通話中に受話音量を調節する

通話中に相手の声の大きさを「音量レベル1」(最小)~「音量レベル5」(最大)の5段階に調節します。

お買い上げ時: 「音量レベル3」

通話中に **②で音量を調節する**



● サイドキーの操作を無効にする(サイドキー操作無効)

本体を閉じた状態のとき、シャッター/メモ ̄ ̄(サイドキー)を操作無効にします。

お買い上げ時: 「OFF」

| 待受画面で|| 7 || を長く (1秒以上) 押す

お知らせ

- ●サイドキー操作無効を設定すると、待受画面に「品」が表示されます。
- サイドキー操作無効の設定は、本体を閉じている状態でのみ有効です。本体を開いた状態にすると、サイドキー 操作が有効となります。
- サイドキー操作無効を解除するには、本体を開いたときに再度、「7」を長く(1秒以上)押します。

文字の入力と設定

● 文字を入力する

文字入力モードの切り替え

漢字・ひらがな、カタカナ、英字、数字など、入力する文字によって入力モードを切り替えます。

文字入力画面で □ ♪ 入力モードを選択

以下の項目から選択します。選択可能な入力モードは、利用中の機能により異なります。

□ 漢あ	漢字・ひらがなモード
2カナ	全角カタカナモード
3 a A	全角英字モード
412	全角数字モード
5 ?&	全角記号モード
6 コード入力	コード入力モード

	1 10 1 13/13 1 12 1301	
	⋾♥❷ �≎	絵文字入力モード
	8 カナ	半角カタカナモード
ſ	9 aA	半角英字モード
	0 12	半角数字モード
	* ?&	半角記号モード
ſ	#(^-^)/	顔文字入力モード



お知らせ

◆文字入力画面で✓を押すと、絵文字入力モードに切り替えることができます。一部利用できない機能があります。

各キーに割り当てられた文字について

各キーに割り当てられている文字は以下のとおりです。

	入力モード				
+-	漢字・ひらがなモード		トモード /半角)	英字モード (全角/半角)	数字モード (全角/半角)
	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオアィゥェォ		. @ : / ; ~ 1	1
2	かきくけこ	カキクケコ		abcABC2	2
3	さしすせそ	サシスセソ		defDEF3	3
4	たちつてとっ	タチツテトッ		ghiGHI4	4
5	なにぬねの	ナニヌネノ		jklJKL5	5
6	はひふへほ	ハヒフヘホ		mnoMNO6	6
7	まみむめも	マミムメモ		pgrsPQRS7	7
8	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ		tuvTUV8	8
9	らりるれろ	ラリルレロ		wxyzWXYZ9	9
0	わをんゎー(長音)、。!? !!!! (スペース)	一(長音)	, . !?	! ? !!! (スペース) 0	0
*	*(濁点)*(半濁点) 大文字/小文字切り替え 大文字/小文字切り替え			*	
#	文字が未確定のとき : 逆順表示 文字が確定しているとき : ← (改行)			#	

[・]英字モードの「~」(チルダ)は、全角英字モードの場合には「~」になります。

例:「カ」に、「゙」(濁点)を付ける場合、力」となります。

ただし、ひらがなやカタカナの小文字変換が可能な文字の場合、▼で濁音や半濁音にはできません。文字確定後、▼で入力します。

例:「ツ」に、「゙」(濁点)を付ける場合は、「ツ」を確定した後 ★ で入力します。

お知らせ

- ◆文字を確定していないとき、 # を押すと逆の順序で文字が表示されます(逆順表示)。 例: 「ぉ」を入力する場合は、□ ▷ # で入力できます。 ただし、「*」で濁音や半濁音に変換した後や、大文字/小文字に切り替えた後は逆順表示することができませ
- ◆文字を入力した後、★を押すと小文字に変換することができます。 例:「ゅ」を入力する場合は、「ゆ」を入力した後「*Tで入力できます。
- 文字を確定した後、WEBを押しても改行することができます。 ただし、予測変換の候補が表示されているときは改行できません。
- ▶同じキーに割り当てられている文字を続けて入力したいときは、最初の文字を入力後に○を押してから、続 けて入力します。
 - 例:「あお」と入力する場合は、□ を1回「あ」 ▷ ▷ □ を5回「お」で入力できます。

文字を入力する

ダイヤルキーを繰り返し押して、文字を入力します。

例:「しゅうじつ」を入力

漢字・ひらがなモードで 3 を2回「し」 ▷ 8 を2回「ゆ」 ▷ ★ を1回「ゅ」 ▷ 「 | を3回 [う」 ▶ 3 | を2回 [し」 ▶ | ★ | を1回 [じ」 ▶ | 4 | を3回 [つ」 ▶ ● 【確定】

お知らせ

- ●確定した文字を削除するには、以下の手順で行います。 ⑤で削除したい文字の前にカーソルを合わせる ♪ 202
- ●確定した文字をすべて削除するには、以下の手順で行います。 入力されている文字の最初または最後にカーソルを置く ▶ ۗ [717] を長く(1秒以上)押す 文字がすべて削除されます。入力されている文字の最初と最後以外にカーソルを置いた場合は、カーソル以 降の文字が削除されます。

漢字に変換する

漢字変換の方法には、予測変換と通常変換があります。予測変換設定を「ON」に設定していると、 過去に一度変換した単語は、すべての文字を入力しなくても、変換候補として表示され、その 中から選択することができます。お買い上げ時は、予測変換設定が「ON」に設定されています。

例: 「きょう」を入力して、「京」に変換する

漢字・ひらがなモードで

1 2 を2回「き」 ▷ 8 を3回「よ」 ▷ ★ を1回「ょ」 ▷ 「 を3回「う」

予測変換画面





2 アプリ【変換】 ▶ (♠) ▶ (♠)で「京」を選択し、● 【確定】

例:「かいてき」を「快適」と変換した後、再度、同様に変換するとき [2]を]回「か」 ▷ ② ▷ ④で「快適」を選択し、◎ 【確定】

予測変換に設定中は、「アプリ【変換】を押すと通常の変換候補が表示されます。

お知らせ

- 予測変換を解除して、通常変換で入力することもできます(「予測変換を設定する」 58ペー ジ)。通常変換では、文字の入力後()を押すと、変換候補が表示されます。また通常変換 では一度にたくさんの文字を入力した後に変換する場合、自動的に文節を区切って入力さ れます。砂を押すと、文節を区切り直すことができます。
- ●変換時の候補は、過去に変換した順に表示されます。
- 変換候補の選択を①で行うように設定することができます(「変換候補を選択するキーを 設定する」58ページ)。
- ●変換時の候補は、過去に文節に区切って変換した単語も表示します。 例:はじめに「あかいかさを」と入力し、「赤い傘を」と変換した場合
- 次回入力時には、「あ」→「赤い」、「か」→「傘を」を候補として表示します。 ● 文字を確定すると、その文字に続く助詞や単語などの予測候補が表示されます。
- 予測変換で学習した情報は削除することができます(「学習情報を削除する」58ページ)。
- ●変換候補表示中に、「四【英数カナ】を押すと、英数カナのみの候補が表示されます。

文字入力メニューを使う

記号や文字列を選択/引用して入力する場合は、入力したい位置にカーソルを移動してから、 以下の操作を行います。

文字入力画面で アプリ メニュー を押す

以下の項目から選択します。表示される項目および順番は、利用中の機能により異なります。

文字入力画面の メニュー

例:アドレス帳の名前 入力画面(予測変換)

■アドレス帳登録 ■試字漢あ

ログループ登録

10月10日 10月10日 10月10日 6 今よう 今よう

≥₹00€

国きょう



記号	記号を入力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」55ページ)。		
定型文	定型文を入力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」 55ページ)。		
絵文字/顔文字	絵文字/顔文字を入力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」55ページ)。		
コピー/カット	文字をコピー/カットします(55ページ)。		
貼り付け	コピー/カットした文字を貼り付けます(55ページ)。		
引用	 アドレス帳 ▶ アドレス帳データを選択し、③【選択】 ▶ 引用Uたい項目を選択し、⑥【選択】 アドレス帳に登録されている内容を引用して、電話号やEメールアドレス、URLなどを入力することがきます。 		
	プロフィール ♪ 引用したい項目を選択し、④ 【選択】		
	ブックマーク	プロフィール、ブックマーク、メモ帳に登録されている内容を引用して、電話番号やEメールアドレス、	
	メモ帳	URLなどを入力することができます。	

記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する

文字入力画面のメニューで

以下の項目から選択します。表示される項目および順番は、利用中の機能により異なります。

□記号	□□半角	▶ 記号を選択し、●【確定】	
	2 全角		
	3コード入力	▶ 漢字コードを入力し、●【確定】	
		読みのわからない文字を、漢字コード(285ページ)を使って入力 します。漢字コード入力中の数字と英字の切り替えは①または②を 押します。	
2 定型文	▶ 定型文を選択し、	●【選択】	
3 絵文字/顔文字	□ 絵文字	▶ 絵文字を選択し、●【確定】	
	2 顔文字	▶ 顔文字を選択し、● 【確定】	

● ダ。ご注意

● PHSや携帯電話またはパソコンなどに絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。

お知らせ

- ●記号/定型文/絵文字/顔文字の内容については、「各機能の選択項目一覧」(311ページ) をご参照ください。
- ◆文字入力画面で▶を押すと、絵文字入力モードに切り替えることができます。一部利用できない機能があります。
- ●過去に絵文字を入力している場合は、絵文字選択画面の最初に絵文字履歴が表示されます。絵文字履歴は削除することもできます(「絵文字の履歴を削除する」58ページ)。
- 配号または絵文字は連続して選択できます。例:一度に2種類の絵文字を入力

絵文字選択画面で1つ目の絵文字を選択し、戸列【連続選択】 № 2つ目の絵文字を選択 № ④ 【確定】(または 戸列【連続選択】 № 回 【閉じる】)

- ●絵文字を選択中にシッッフを押すと、一番新しく選択された絵文字は削除され、入力画面に戻ります。
- ●定型文選択中は、「四【表示】または「四【表示/編集】を押すと選択した定型文を表示し、確認することができます。編集する場合は、再度「四【編集】を押して定型文を編集し、●【登録】を押します。

「文字をコピー/カット/貼り<u>付けする</u>

入力した文字をコピー(複写)やカット(移動)することができます。また、コピー/カットした文字を別の画面へ貼り付け(ペースト)することができます。

(文字入力画面のメニューで)

以下の項目から選択します。

4 コピー/カット		▶ ҈でコピー/カットしたい範囲の始点を選択し、 ⑥ 【始点】 ▶
	2 カット	終点を選択し、◉ 【終点】
5 貼り付け	現在カーソルがある	場所に、コピー/カットした文字を貼り付けます。

● ≦。ご注意

- コピー/カットした文字列は、電源をOFFにすると消去されます。
- ●画面によって使用できない文字が含まれている場合は、貼り付けできません。

お知らせ

● コピー/カットは1件のみ、全角・半角共に1024文字まで記憶されます。

● 定型文を編集する(定型文登録)

機能番号86

登録されている定型文の内容をお好みに合わせて書き換えることができます。定型文は50件まで登録でき、その内の48件を編集することができます。

待受画面で

1 ● ▶ 8 ▶ 6 ▶ 編集したい定型文を選択

2 アプリ 【メニュー】 ▶ Ⅰ 「編集」 ▶ 定型文を編集し、 ● 【登録】

● ご注意

- 定型文の1行目には自分の電話番号、2行目にはオンラインサインアップで取得したEメールアドレスが自動的に登録されます。編集/リセットによる削除/並び替えをすることはできません。
- ●定型文を削除することはできません。ただし、編集したり、リセットでお買い上げ時の状態に戻すことは可能です。

お知らせ

- ●入力できる文字数は全角・半角共に40文字までです。
- 定型文の内容については、「各機能の選択項目一覧」(311ページ)をご参照ください。
- 定型文の詳細(定型文詳細表示画面)を表示するには、以下の手順で行います。定型文登録画面で登録されている定型文を選択し、◎ 【表示】
- ●定型文登録画面で以下の操作を行うと、選択した定型文の内容をコピーして、他の定型文を書き換えることができます。

定型文登録画面でコピーしたい定型文を選択、またはコピーしたい定型文の詳細表示画面を表示 » 779 【メニュー】 № 2 「コピー」 » コピー先を指定し、 ⑥ 【選択】 (» 🔲 「はい」) *
*: 登録したい場所にすでに定型文が登録されている場合に操作します。

- ●定型文をお買い上げ時の状態に戻すには、以下の操作を行います。
 - 定型文登録画面/詳細表示画面でテッウ゚【メニュー】 ▷ 3 「リセット」 ▷ 暗証番号を入力 ▷ □ 「はい」
- ●選択した定型文の順番を変更するには、以下の手順で行います。ただし、自分の電話番号/Eメールアドレスの並び替えはできません。

定型文登録画面で順番を変更したい定型文を選択 ▷ ▽▽▽□【メニュー】 ▷ 4 「並び替え」 ▷ 移動したい場所を選択し、③ 【選択】 ▷ 「 」「はい」

● 顔文字を編集する(顔文字登録)

機能番号87

上願文字登録

顔文字登録画面

登録されている顔文字の内容をお好みに合わせて書き換えることができます。顔文字は25件あり、すべて編集することができます。

(特受画面で) ○ ▷ 8 ▷ 7 ▷ 編集したい顔文字を選択し、 ○ 【編集】

▶ 顔文字を編集し、● 【登録】

● 多。ご注意

●顔文字を削除することはできません。ただし、編集したり、リセットでお買い上げ時の状態に戻すことは可能です。

お知らせ

- 入力できる文字数は全角・半角共に17文字までです。
- ●顔文字の内容については、「各機能の選択項目一覧」(311ページ)をご参照ください。
- 編集した顔文字をお買い上げ時の状態に戻すには、以下の操作を行います。

顔文字登録画面で図 【メニュー】 ♪ 【I】「リセット】 以下の項目から選択します。



● よく使う単語を登録/編集/削除する(ユーザ辞書) 機能番号81

よく使う文字や記号を短い読みで変換できるよう、辞書に単語を100件まで登 録できます。単語は全角・半角共に20文字まで、読みは20文字まで登録でき ます。

お買い上げ時: 「未登録」

登録できる文字は以下のとおりです。読みはひらがなで登録します。

- ・漢字、ひらがな、絵文字、顔文字
- ・全角英数字、記号、カタカナ
- ・半角英数字、記号、カタカナ

待受画面で

- はじめて単語を登録する場合
- すでに単語が登録されている場合
 - 2 アプリ 【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。

□登録	▶ 単語を入力し、○ ▶ よみを入力 ▶ ● 【登録】
2編集	▶ 単語を編集し、① ▶ よみを編集 ▶ ④ 【登録】
	選択した単語を編集します。
3 削除	▶ [] [1件]、[2] [選択]、または[3] [全件]
	単語を削除します(「各機能の情報を削除する」243ページ)。

お知らせ

- ユーザ辞書の登録内容(ユーザ辞書登録内容表示画面)を表示するには、以下の手順で行 います。
 - ユーザ辞書一覧画面で登録されているユーザ辞書を選択し、●【表示】
- ■ユーザ辞書の1件削除は、以下の手順でも行えます。

ユーザ辞書一覧画面





ユーザ辞書登録 内容表示画面



● 予測変換を設定する(予測変換設定)

機能番号82

文字を入力すると、入力した文字の後に続くと予測される文字(単語)を予測 変換候補として表示します。すべての文字を入力しなくても目的の文字を表示 させ、入力することができます。

お買い上げ時: [ON]

待受画面で ● ▶ 8 ▶ 2 ▶ I [ON] または 2 [OFF]

変換候補を選択するキーを設定する(候補選択キー設定) 機能番号83

変換候補を選択するキーを、◆または◆に設定することができます。

お買い上げ時: 「上下左右」

「待受画面で ● ▶ 8 ▶ 3 ▶ 1 [上下左右]または 2 [上下]

● 学習情報を削除する(学習内容リセット) 機能番号84

文字変換の学習情報や予測変換の情報をすべて削除し、お買い上げ時の状態に戻します。

(有受画面で ● ▶ 8 ▶ 4 ▶ 暗証番号を入力 ▶ T 「はい」

絵文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット) 機能番号85

過去に絵文字を入力している場合は、絵文字選択画面の最初に絵文字履歴が表示されます。 絵文字履歴は削除することができます。

待受画面で ● ▶ 8 ▶ 5 ▶ Ⅰ 【はい】

お知らせ

● デコ絵文字の履歴も削除されます。

● 辞書データを登録/解除する(オプション辞書登録) 機能番号88

辞書データを登録すると、文字を変換するときの候補が追加されます。辞書データは「京セラ サイトK」からダウンロードしてください(http://wx-k.kyocera.co.jp/wx/)。辞書データの 登録はデータフォルダからも行えます。

待受画面で

- ■はじめて辞書データを登録する場合
 - 2 【登録】 ▶ 登録したい辞書を選択し、● 【選択】 ▶ Ⅰ 「はい」
- すでにオプション辞書が登録されているとき
 - 2 アプリ 【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。

□□登録	♪ 登録したい辞	書を選択し、◉ 【選択】 ♪ □ 「はい」(♪ □ 「はい」) *	
2 解除	□ 1件	▶ [「はい」を押す	
		選択した辞書のオプション辞書登録を解除します。	
	2 全件	▶ 暗証番号を入力 ▶ 📘 「はい」	
		オプション辞書登録をすべて解除します。	

^{*:} すでに3個の辞書ファイルが登録されている場合に操作します。

お知らせ

●辞書ファイルは3個まで登録できます。

● すぐ文字®を設定する(すぐ文字®)

機能番号89

「すぐ文字」を「ON」に設定すると待受画面で文字を入力できます。入力した 文字はさまざまな機能に利用できます。 お買い上げ時: 「ON」

詳しい操作方法については、「待受画面で文字を入力してさまざまな機能を使 う」(226ページ)をご参照ください。

「待受画面で ● ▶ 8 ▶ 9 ▶ I [ON] または 2 [OFF]

アドレス帳の使いかた

● アドレス帳に登録する

アドレス帳には、アドレス帳データを1000件まで登録できます。

●≤のご注意

●以下のロック機能が設定されているときは、アドレス帳の使用が制限されます。

	ロック機能		制限される機能	参照先
操作 ロック	アドレス帳閲覧	禁止	アドレス帳を起動するときに暗証番号を入 力する必要があります。	201ページ
管理者	アドレス帳の編集を許可	許可しない	アドレス帳の登録/編集/削除の利用不可	213ページ
ロック	赤外線通信の使用を許可	許可しない	アドレス帳データ、アドレス帳バックアップデータ、アドレスカードの赤外線送受信 不可	215ページ
	USB接続時の通信を許可	許可しない	USBケーブル (別売) を用いたパソコン とのアドレス帳データ、アドレス帳バック アップデータ、アドレスカードのインポー ト/エクスポート不可	216ページ
	アドレス帳の閲覧を許可	許可しない	アドレス帳の起動/登録項目の利用不可	217ページ
	microSDの使用を許可	許可しない	microSDカードを用いたアドレス帳バックアップデータ、アドレスカードのインポート/エクスポート不可	218ページ
	バックアップの使用を許可	許可しない	アドレス帳バックアップデータのインポート/エクスポート不可	219ページ

が知らせ

●アドレス帳にシークレット登録する場合は、シークレットモードに切り替えてからアドレス帳データの登録を行います(「シークレットモードを設定する」203ページ)。

アドレス帳データの各項目を登録する

● 荷受画面で □□ を長く(1秒以上)押す ▶ 登録する項目を選択 ▶ 各内容を入力または選択 ▶ ④ 【登録】またはアブリ【登録】

アドレス帳 登録画面



以下の項目から選択します。

№ (アドレス帳No.)	▶ ⑥ 【選択】 ▷ アドレス帳No. (000~999) を入力し、⑥ 【選択】
	アドレス帳データ1件ごとの番号です。空いている一番小さいアドレス帳No.がは じめに表示されますが、②で変更することもできます。
🔡 グループ登録	▶ ◉ 【選択】 ▶ グループを選択し、◉ 【選択】
	友人や会社関係などのグループに分類して登録しておくと、電話をかけるときに簡単に探し出すことができます。登録できるグループは「グループ00」~「グループ19」までで、グループを設定しない場合は「グループ00」に登録されます。また、グループには名前を付けたり、着信パターンやランプ色を設定できます(「グループを設定する」68ページ)。
᠒ (名前入力)	▶ 名前を入力する
	名前を入力します(全角・半角共に24文字まで)。

3ミ (読み入力)	名前を入力した後、自動的に入力されます(半角力ナ・半角英数字で24文字まで)。
	■読みを修正する場合
	▶ 「33読み入力」を選択し、ヨミガナを修正する
육 옯 옯	▶ 電話番号を入力 ▶ ② ▶ ● 【選択】 ▶ 種別を選択し、● 【選択】
(電話番号入力* ¹) (電話番号種別)	アドレス帳データ1件につき、電話番号を3つまで登録できます (32桁まで)。電話番号を登録すると、次の電話番号入力欄が表示されます。 「- (ハイフン)」や「P (ボーズ)」を入力するには「回 【-/P】を押します。「回 【-/P】を押すごとに「-」と「P」の表示が切り替わります。また、来)を長く (1
	秒以上) 押すと「 $-$ (ハイフン)」を、 \pm を長く(1 秒以上)押すと「 P (ポーズ)] を入力することもできます。
/計分計設定	▶ ● 【選択】 ▶ □ 「ON」または② 「OFF」
お買い上げ時: 「OFF」	分計発信のON/OFFを設定します(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」267ページ)。 複数の電話番号を登録した場合、それぞれに分計設定を行います。
0 0 0 0	▶ Eメールアドレスを入力 ▷ ○ ▷ ○ 【選択】 ▷ 種別を選択し、○ 【選択】
(Eメールアドレス入力* ¹) (Eメールアドレス種別)	アドレス帳データ1件につき、Eメールアドレスを3つまで登録できます(半角英数字、半角記号で64文字まで)。
슙 (住所入力)	▶ 住所を入力 ▶ ○ ▶ ● 【選択】 ▶ 種別を選択し、● 【選択】
(住所種別)	住所を入力します(全角・半角共に40文字まで)。
URL (URL入力)	▶ URLを入力する
	URLを入力します(半角英数字・半角記号で255文字まで)。
 血液型	
😃 誕生日	▶ ● 【選択】 ▶ 誕生日を入力し、● 【確定】
	入力できる日付は、1900年1月1日〜2090年12月31日までです。 誕生日を入力中に1770【誕生日リセット】を押すと、入力していた誕生日がリセットされ、「0000年00月00日」に戻ります。
★星座	誕生日を入力した後、12星座が自動的に入力されます。13星座で入力したいなど、 自動で入力された星座に修正が必要な場合は、手動で星座を修正してください。
	■星座を修正する場合
	▶ 「★星座」を選択し、⑥ [選択] 》「牡羊座」~「魚座」、または「不明」 を選択し、⑥ [選択]
▲ (趣味入力)	▶ 趣味を入力する
	趣味を入力します(全角・半角共に10文字まで)。
📝 (メモ入力)	▶ メモを入力する
	メモを入力します(全角・半角共に80文字まで)。
画像*2	▶ ● 【選択】 ▶ 登録するデータを選択し、● 【選択】
	データフォルダの画像データを1件登録できます。登録した画像データは、発信時 や着信時に表示されます。
	● 【選択】 ●
	「ON」に設定すると、データをシークレット登録できます。
↑ 着信設定	電話の着信時、またはEメール/ライトメールを受信したときの着信音、受信音の種類とランプ色を設定します(「音声着信/メール受信時の音とランプ色を設定する」63ページ)。

^{*1:}電話番号/Eメールアドレスを2つ以上登録した場合、通常使用する電話番号/Eメールアドレスを設定します。設定は以下の手順で行います。

「通常使用電話番号」または「通常使用Eメールアドレス」を選択し、

② 【選択】

》 通常使用する電話番号 / Eメールアドレスを選択し、

③ 【選択】

^{*2:}一部の画像を除き、「240×400」より大きなサイズの画像は登録できません。

^{*3:}シークレットモードの設定が「ON」のときに表示されます (「シークレットモードを設定する」 203ページ)。

●多。ご注意

- ●相手が一般電話の場合は、必ず市外局番から入力してください。PHS/携帯電話の場合は必ず「0」から始まる11桁の番号を入力してください。
- ●空いているアドレス帳No.を入力した場合に、「登録できません。アドレス帳No.を変更してください」と表示されるときは、そのNo.はシークレット設定が「ON」になっているアドレス帳データとして、すでに登録されています。シークレット登録されているアドレス帳データを置き換えて登録するには、シークレットモードの設定を「ON」にしてから上書き登録してください(「シークレットモートを設定する」203ページ)。
- ●ひとつのアドレス帳データを複数のグループに登録することはできません。
- 名前は必ず入力してください。名前を入力しないとアドレス帳に登録できません。

お知らせ

- アドレス帳データの作成中に、着信などによって作成が中断した場合は、作成内容が一時的に保存されます。 再度、アドレス帳データの新規登録を開始すると確認画面が表示されます。 [1] 「はい」を押すと、作成を再開できます。 [2] 「いいえ」を押すと、作成中のデータは破棄されアドレス帳データを新規に作成することができます。
- ●アドレス帳No.の入力は以下の手順でも行えます。

空いている一番小さいアドレス帳No.を入力する	▶ * を押す
百の位を指定して、一番小さいアドレス帳No.を 入力する	» ①~9 (百の位) » ※
百の位と十の位を指定して、一番小さいアドレス 帳No.を入力する	▶ 0~9 (百の位) ▶ 0~9 (十の位) ▶ ★
アドレス帳No.を選択する	▶ ② (一つ大きい番号) または② (一つ小さい番号) を押して番号を選択し、● 【選択】

- 入力したアドレス帳No.がすでに登録されている場合は、上書き確認画面が表示されます。すでにあるアドレス帳No.と置き換えて登録するには、□□「はい」を押します。
- ●シークレットモードを解除中のシークレット登録したアドレス帳データについて(「シークレットモードを設定する」203ページ)
 - ・シークレット登録したアドレス帳データの相手から電話がかかってきたとき、名前は表示されずに電話番号が表示されます。
 - ・シークレット登録したアドレス帳データから電話をかけたり、内容を修正したりするときは、シークレットモードを「ON」に設定してから行ってください。
- ●シークレットモードの設定が「ON」のときシークレット登録したアドレス帳データは、アドレス帳の1画面/1行表示画面(64ページ)で「¶」が表示されます。
- ●「電話番号入力」で電話番号(電話番号を複数登録した場合は通常使用電話番号)の分計設定を「ON」に設定したアドレス帳データは、アドレス帳の1画面/1行表示画面(64ページ)で「∰」が表示されます。

■ 音声着信/メール受信時の音とランプ色を設定する

アドレス帳に登録している相手から電話がかかってきたとき、またはEメール/ライトメールを 受信したときの着信音の種類とランブ色を設定します。

アドレス帳登録画面で 「 」 着信設定」を選択し、 (・) 【選択】

以下の項目から選択します。

一音声着信音	□設定なし	「音声着信の音/バイブレータを設定する」(172ページ)で設定した着信音が鳴ります。
お買い上げ時: 「設定なし」	2 固定パターン	▶ ②でパターンを選択し、◎【選択】
122.5.63		着信音をあらかじめ用意されている12種類のパターンから選択します。
	3 メロディ	▶ ②でメロディを選択し、●【選択】
		着信音をあらかじめ用意されている8曲のメロディから選択します。
	4 データフォルダ	▶ 着信音を選択し、● 【選択】
		着信音をデータフォルダから選択します。
2 ライトメール 受信音	一設定なし	「Eメール、ライトメールの受信音/バイブレータを設定する」(173ページ) で設定した受信音が鳴ります。
3 Eメール受信音	2 固定パターン	▶ ②でパターンを選択し、●【選択】
お買い上げ時: 「設定なし」		受信音をあらかじめ用意されている12種類のパターンから選択します。
	3 メロディ	▶ ②でメロディを選択し、●【選択】
		受信音をあらかじめ用意されている8曲のメロディから選択します。
	4 データフォルダ	▶ 受信音を選択し、● 【選択】
		受信音をデータフォルダから選択します。
4 ランプ色		5)、または色を選択し、◉【選択】
お買い上げ時: 「OFF」	色から選択します。	はEメール/ライトメールの受信時に点灯させるランブ色を、全26ですると、「ランブを設定する」(179ページ)で設定したランブ色で

お知らせ

● 音声着信音またはEメール/ライトメール受信音を選択しているときに279 【再生】または279 【メニュー】 ▶ [] 「再生」で、選択している着信音または受信音を再生できます。再生中に1799 【停止】または②【停止】 を押すと、再生を終了します。

他の機能からアドレス帳に登録する

アドレス帳に他の機能からアドレス帳データの新規登録や追加登録をすることができます。 登録できる機能は以下のとおりです。

・ブラウザ閲覧

・メールの宛先、本文

・スケジュール詳細

・データフォルダ・発信履歴、着信履歴、ダイヤルメモ

・QRコードの解析結果 ・電話番号入力画面

例:着信履歴から電話番号を追加登録する

□新規	選択した履歴の電話番号をアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳に登録する」60ページ)。
2 追加	▶ 追加登録するアドレス帳データを選択し、● [選択] ▶ 登録先を「電話番号1~3」から選択し、● [選択] ▶ ● [登録] ▶ □ 「はい」
	すでに登録されているアドレス帳データに、着信履歴の電話番号を追加登録します。

● アドレス帳データを呼び出す

アドレス帳データを呼び出すと一覧画面が表示されます。検索したい項目を入力してからアドレス帳データを呼び出すこともできます(「アドレス帳データを呼び出すときの検索方法を設定する」68ページ)。

選択したアドレス帳データの詳細画面が表示されます。

アドレス帳一覧表示画面



アドレス帳詳細表示画面



(表示方法について

アドレス帳の表示には、「1画面表示」と「1行表示」の2種類の表示方法があります。 表示画面の設定については、「アドレス帳の各種設定をする」(67ページ)をご参照ください。

アドレス帳1画面表示画面



アドレス帳1行表示画面



が知らせ

- ●アドレス帳データ詳細表示画面の表示は、以下の手順で行います。
- 1画面表示/1行表示画面で⊙【詳細表示】を押す
- ●シークレット登録したアドレス帳データは、シークレットモードの設定が「ON」のときに表示することができます(「シークレットモードを設定する」203ページ)。
- アドレス帳の表示順を「名前順」、「アドレス帳No.順」、「グルーブ順」に設定することができます(「アドレス帳の各種設定をする」67ページ)。

■ 1画面表示/1行表示/詳細画面のメニューを使う

1画面表示/1行表示/詳細画面で アドレス帳データを選択 ▷ アプリ 【メニュー】

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している項目により異なります。

新規登録*1	アドレス帳データを新規登録します(「アドレス帳に登録する」60ページ)。
検索*1	登録したアドレス帳データを名前や電話番号などで検索することができます(「アドレス帳データを検索する」66ページ)。
発信*2	■選択した電話番号に電話をかける場合
	▶
	■選択した電話番号を編集して電話をかける場合▶ 電話番号を編集し、
	■選択した電話番号に特番を付加して電話をかける場合
	▶ 279 【メニュー】 ▶ I 「184発信」、〔2 「186発信」、〔3 「分計発信」、4 「184分計発信」、または 5 「186分計発信」
ライトメール作成* ²	選択したアドレス帳データの電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」82ページ)。
Eメール作成*3	選択したアドレス帳データのEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。
Eメールへ添付* ⁴	アドレス帳データからアドレスカード(vCard)を作成してEメールに添付します(「アドレス帳データからアドレスカードを作成してEメールに添付する」69ページ)。
編集	選択したアドレス帳データを編集します。各項目の編集方法については、「アドレス帳データの各項目を登録する」(60ページ)をご参照ください。
名刺タブヘコピー*4	アドレス帳データを、データフォルダ(本体メモリのメインフォルダ/microSDカード)の「名刺/予定タブ」へコピーします(「アドレス帳データをアドレスカードに変換してコピーする」68ページ)。
ショートカット*4	アドレス帳データを、お気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」33ページ)。シークレット登録されているアドレス帳データは、お気に入りメニューに登録できません。
1件削除*4	アドレス帳データを削除します(「各機能の情報を削除する」243ページ)。
設定*1	アドレス帳の表示や呼び出し順の切り替えおよび登録件数の確認などを行います (「アドレス帳の各種設定をする」67ページ)。
削除*1	アドレス帳データを削除します(「各機能の情報を削除する」243ページ)。
シークレット 一時設定*5	▶ 暗証番号を入力 ー時的にシークレットモードを「ON」に設定し、シークレット登録されているアドレス帳データの情報を表示します。アドレス帳を終了すると、シークレットモードは「OFF」に戻り、設定は解除されます。
一括送出*6	選択したアドレス帳データの電話番号を、通話中にプッシュ信号として送出します。
赤外線送信	アドレス帳データを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」256ページ)。

- *1:1画面表示/1行表示画面のみ表示されます。
- *2:「電話番号」を登録しているときのみ表示されます。
- *3: 「Eメールアドレス」を登録しているときのみ表示されます。
- *4:詳細画面のみ表示されます。
- *5:シークレットモード (203ページ) 設定中は表示されません。
- *6: 通話中 (アドレス帳データに電話番号が登録済み) のみ表示されます。

お知らせ

- ●「発信」、「ライトメール作成」で1件のアドレス帳データに複数の電話番号が登録されているときは、「通常使用電話番号」に登録した電話番号が使用されます。
- 通常使用以外の電話番号へ電話をかけたり、ライトメールを送信するには、以下の手順で行います。 1画面表示/1行表示の画面で●【詳細表示】 № ②で発信/送信する電話番号を選択 № 万型【メニュー】 № 「発信」または「ライトメール作成」を選択し、●【選択】
- [Eメール作成]で1件のアドレス帳データに複数のEメールアドレスが登録されているときは、通常使用Eメールアドレスが使用されます。
- ●通常使用以外のEメールアドレスを宛先としたEメールを作成するには、以下の手順で行います。1画面表示/1行表示の画面で●【詳細表示】 ▶ ②で送信するEメールアドレスを選択し、●【Eメール作成】

● アドレス帳データを検索する

登録したアドレス帳データを名前や電話番号などで検索することができます。

1画面表示 / 1行表示画面で アプリ (メニュー) ▶ 2 「検索」

以下の項目から選択します。

1 名前	▶ 検索する名前を入力し、④ 【検索】
	名前を入力して検索します(全角・半角共に24文字まで)。名前を入力しないで ⊙ 【検索】を押すと、名前順の1画面表示/1行表示になります。
233	▶ 検索する読みを入力し、● 【検索】
	名前の読みを入力して検索します(半角力ナ・半角英数字で24文字まで)。読みを入力しないで●【検索】を押すと、名前順の1画面表示/1行表示になります。
3 キーワード	▶ 検索するキーワードを入力し、④ 【検索】
	名前に含まれるキーワードを入力して検索します(全角・半角共に24文字まで)。
4 グループ	▶ 検索するグループを選択し、● 【選択】
	グループに登録されているアドレス帳データを名前順に表示します。
5アドレス帳No.	▶ ⑥ 【選択】 ▶ 検索するアドレス帳No.を入力し、⑥ 【検索】
	アドレス帳No.を入力して検索します。
6 電話番号	▶ 検索する電話番号を入力し、④ 【検索】
	電話番号の一部を入力して、その番号を含むアドレス帳データを検索して表示します (32 桁まで)。

● ご注意

● シークレット登録したアドレス帳データは、シークレットモードの設定が「ON」のときに検索することができます。

が知らせ

- ●検索結果の表示方法は、検索の種類によって異なります。
- ●「名前」検索は前方一致で検索します。
- ●「ヨミ」検索は以下の順で行います。
- ・アァイィ~ワヲン゛゜aAb~zZ01~89! "#\$%&' ()*+,-/:;<=>?@[¥]^_ '{|}-[]、・スペース
- ●「名前」/「ヨミ」/「アドレス帳No.」検索で、入力した文字/アドレス帳No.のアドレス帳データがないときは、「該当するデータがありません」と表示された後、検索した文字/アドレス帳No.に一番近い、次の文字/アドレス帳No.のアドレス帳データを表示します。ただし、「名前」検索で漢字・絵文字が含まれている場合は一番近い次の文字は表示されません。
- ●「キーワード」/「電話番号」検索で、入力した文字/電話番号のアドレス帳データがないときは、「該当するデータがありません」と表示します。
- ●「電話番号」検索で電話番号に「P(ポーズ)」が含まれている場合は、ポーズ前までの番号で検索されます。また、「- (ハイフン)」は除外して検索されます。
- ●「すぐ文字」(226ページ)を「ON」に設定しているときは、以下の操作を行ってもアドレス帳データの「名前」 検索ができます。

待受画面でダイヤルキーを押して名前を入力(▶ ஹਾ) * ▶ □ 【アドレス帳検索】

- *: 「予測変換設定」(58ページ)を「ON」に設定しているときに操作します。
- アドレス帳一覧表示画面でダイヤルキーを押すと、「ヨミ」検索をすることができます。ただし、アドレス帳にアドレス帳データが登録されていない場合は検索できません。

● アドレス帳から発信する

アドレス帳データを呼び出して電話をかけることができます。

アドレス帳データを呼び出すと一覧画面が表示されます。検索したい項目を入力してからアド レス帳データを呼び出すこともできます(「アドレス帳データを呼び出すときの検索方法を設定 する168ページ)。

待受画面で □□ ▶ アドレス帳データを選択し、

お知らせ

- ▶1件のアドレス帳データに複数の電話番号の登録があるときは、「通常使用電話番号」に登録した電話番号が 使用されます。
- 通常使用以外の電話番号にかけるときは、以下の手順で行います。
- 待受画面で □ ▶ アドレス帳データを選択し、● 【詳細表示】 ▶ ②で発信する電話番号を選択し、● 【発信】 または
- アドレス帳からのメール送信については、「1画面表示/1行表示/詳細画面のメニューを使う」(65ページ) をご参照ください。
- ●アドレス帳からのURL接続は、以下の手順で行います。

1画面表示/1行表示画面で ● 【詳細表示】 ▶ ②でURLを選択し、 ● 【接続】

アドレス帳の各種設定をする

アドレス帳の表示切り替えや表示順の設定および登録件数の確認を行います。

1画面表示/1行表示画面で アプリ 【メニュー】 ▶ 0 「設定」

以下の項目から選択します。

□登録件数確認	現在の登録件数と登録できる残りの件数などを表示します。シークレットモード(203ページ)設定時には、シークレット登録されているアドレス帳の件数も表示されます。	
2 グループ設定		名を登録したり、電話やメールの着信時に、グ ターンやランプ色を設定できます(「グループを
3 表示順設定	1 名前順	アドレス帳を名前順で表示します。
	②アドレス帳No.順	アドレス帳をアドレス帳No.順で表示します。
	3 グループ順	アドレス帳をグループ順で表示します。
4 表示画面設定	▶ 1 [1画面] または	[2] [1行]
お買い上げ時: 「1行」	アドレス帳の表示方法を ます(「表示方法につい	を「1画面表示」または「1行表示」に切り替え て」64ページ)。
5 呼び出し時検索 設定		たときのアドレス帳データの検索方法を設定し タを呼び出すときの検索方法を設定する」68

アドレス帳



「 グループを設定する

アドレス帳のグループ名を登録したり、電話やメールの着信時に、グループによって着信パター ンやランプ色を設定できます。

アドレス帳設定画面で 2 「グルーブ設定」 ▶ 設定したいグループを選択 ▶ アヲワン 【メニュー】

以下の項目から選択します。

□グループ名登録	♪ グループ名を入力し、④【確定】
	アドレス帳のグループにお好みの名前を付けることができます(全角・半角共に16文字まで)。「グループ00」のグループ名は変更できません。
2 着信設定	グループによって、電話やメールの着信パターン、着信時のランプ色を変更できます。
	詳しい操作手順は、「音声着信/メール受信時の音とランプ色を設定する」(63ページ) の表内をご参照ください。

アドレス帳データを呼び出すときの検索方法を設定する

アドレス帳データを呼び出すときの検索方法を設定することができます。

アドレス帳設定画面で 5 「呼び出し時検索設定」を押す

お買い上げ時: 「なし(一覧表示)」

以下の項目から選択します。

-X1 - X1 - X1	• •
□ 名前	「名前」検索(66ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
233	「ヨミ」検索(66ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
3 キーワード	「キーワード」検索(66ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
4 グループ	「グループ」検索(66ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
5アドレス帳No.	「アドレス帳No.」検索(66ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
6 電話番号	「電話番号」検索(66ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
7 なし(一覧表示)	検索画面は表示せず、「表示順設定」(67ページ)で設定されている方法でアドレス 帳データを表示します。

● アドレスカード(vCard形式)について

アドレス帳データは、アドレスカード (vCard形式:拡張子 [.vcf]) にデータ変換して、データフォルダ (本体メモリのメインフォルダ / microSDカード) の 「名刺 / 予定タブ」 にコピーできます。 また、 データフォルダのアドレスカードをアドレス帳に登録できます。

お知らせ

- vCardのバージョンは3.0です。
- vCardの作成は、vCardのデータ1件に対してアドレス帳の登録1件分です。

アドレス帳データをアドレスカードに変換してコピーする

1画面表示/1行表示画面で

- **コピーしたいアドレス帳データを選択し、● 【詳細表示】 ▶ 「アプリ 【メニュー】**

*: microSDカード挿入時のみ操作します。

アドレス帳詳細表 示画面のメニュー



お知らせ

- ファイル名はアドレス帳データの名前がタイトルになり、「名前.vcf」となります。
- アドレス帳データの名前にファイル名として使用できない半角記号(<>:¥ * / ? * | , ;) が含まれているときは、ファイル名は「notitle.vcf」となります。
- ●同じファイル名がすでに登録されている場合は、「同じ名前のデータがあります。上書きしますか?」と表示されます。すでにあるファイル名を置き換えて登録するには、上書きの確認画面で「□「はい」を押します。 「こ」「いいえ」を押すと、ファイル名編集ポップアップが表示されます。登録されていないファイル名を入力して、●「確定」を押します。
- ●シークレット登録されているデータを選択した場合は、microSDカードへはコピーできません。

アドレス帳データからアドレスカードを作成してEメールに添付する

アドレス帳詳細表示画面のメニューで 6 [Eメールへ添付]を押す

Eメール作成画面が表示されます。選択したアドレス帳データのアドレスカードがEメールに添付されます。Eメールの編集/送信方法については、「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」(74ページ)をご参照ください。

お知らせ

- [6] 「Eメールへ添付」を押した段階で、Eメール送信の有無にかかわらず、アドレス帳データはデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)の「名刺/予定タブ」に作成されます。
- ファイル名はアドレス帳データの名前がタイトルになり、「名前.vcf」として保存されます。
- アドレス帳データの名前にファイル名として使用できない半角記号(<>:¥ * / ? * | .;) が含まれているときは、ファイル名は「notitle.vcf」となります。
- ●同じファイル名がすでに登録されている場合は、アドレス帳データの名前の後に3桁の数字が001から付け加えられます。
 - 例:ファイル名が「京セラー郎」で、すでにデータフォルダに「京セラー郎.vcf」が存在するとき、保存されるファイル名は「京セラー郎001.vcf」となります。

アドレスカードをアドレス帳に登録する

待受画面で

*1:「プライベートフォルダ」を選択したときに操作します。

*2: microSDカード挿入時、「microSDIを選択したときに操作します。

アドレスカード項目画面が表示されます。

2 アプリ 【メニュー】 ▶ **|** 「登録」 ▶ アドレス帳の各内容を入力または選択し、 ● 【登録】 またはアプリ 【登録】

お知らせ

- データフォルダに保存してあるvCardを選択して
 【再生】を押すと、以下の操作を行うことができます。
 ・vCardに電話番号が登録されている場合
 - アドレスカード項目画面で電話番号を選択し、●【発信】 ▶ 【予または●【発信】
 - ・vCardにEメールアドレスが登録されている場合
 - アドレスカード項目画面でEメールアドレスを選択し、⑥【Eメール作成】 ▷ Eメール作成画面が表示
 - ・vCardにURLが登録されている場合
 - アドレスカード項目画面でURL情報を選択し、④【接続】 ▶ URL画面が表示
- vCardをアドレス帳に登録しても、データフォルダ内のvCardのデータは削除されません。



アドレスカード

メールの使いかた

■ Eメール/ライトメールについて



● 多。ご注意

- ●操作ロック(201ページ)の「メール」が「禁止」に設定されているときは、メール機能利用時に暗証番号を 入力する必要があります。また、メールを受信したときの表示が以下のように制限されます。
 ・ピクトインフォメーション(176ページ)が表示されません。
 - ・サブディスプレイには差出人情報が表示されず、「メールを受信しました。」と表示されます。
- ●管理者ロックの「メールの使用を許可」(214ページ) が「許可しない」に設定されているときは、メール機能を利用することができません。

本機では、文字や絵文字などを使って送る通常の「テキストメール」のほかに、文字色や画像などで本文を装飾することができる「デコラティブメール」を利用できます。 Eメールを利用すると、Eメールアドレスを持つ人とメールをやりとりすることができます。 相手から送られてきたEメールはウィルコムのメールサーバーに蓄積されます。電波の届かない ところにいたり、電源をOFFにしていたりしても、後でウィルコムのメールサーバーから受信 することができます。

■ Eメール機能の仕様

項目	送信		受信	
件名	全角で40文字、半角で80文字まで		全角で40文字、半角で80文字まで	
宛先	To、Cc、Bcc含めて、20件まで (1件分は半角で64文字まで)		_	
本文	テキストメール	デコラティブメール	テキストメール	デコラティブメール
	全角で20000文字 半角で40000文字 まで	文字と装飾情報は10Kバイトまで 文字、装飾情報、画像を合わせて100Kバイトまで	全角で20000文字 半角で40000文字 まで	文字、装飾情報、画像を合わせて100Kバイトまで
添付ファイル*	約700Kバイトまで		約700Kバイトまで	

*:添付ファイルは送信時にはエンコードされ、実際より大きな容量になります。添付ファイルの容量表示は、データフォルダでの容量とは異なります。

項目	最大件数	備考
受信メール	3000件	・microSDカードを使用しない場合、最大容量は受信メールと
送信/未送信メール	1000件	送信/未送信メールを合わせ100Mバイト*です。 ・保護できる最大件数に制限はありません。

^{*:}容量には添付ファイルも含まれます。

● 多 ご注意

- ●相手の受信機器によっては、一部正しく表示されない文字があります。
- ●送受信できる文字数には、改行も含まれます。
- デコラティブメールでは、ウィルコムの絵文字(312ページ)は表示できません。
- ●受信メールと送信/未送信メールの使用容量の配分は変更できません。

お知らせ

- 相手から送られてきたEメールはウィルコムのメールサーバーに蓄積後、本機に配信されます(オンラインサインアップで「Eメール自動受信」を設定している場合)。自動受信を設定できるのは、ウィルコムが提供するEメールのアカウントのみです。
 - 本機が電波の届かないところにあるときや、電源をOFFにしているときも、ウィルコムのメールサーバーでお客様に代わってEメールをお預かりしています。
- ◆大きな添付ファイルを受信する場合、正常に受信できない場合があります。その場合、「受信行数制限設定」(99ページ)を「OFF」に設定してください。

ライトメールについて

711 x-11

ライトメールは、ライトメール対応の電話機どうしで文字メッセージをやり取りできます。電話番号を使用するため、オンラインサインアップしていなくても送受信を行うことができます。

「■ライトメール機能の仕様

メッセージに入力し送信できる文字数は、最大全角で45文字、半角で90文字までです。

項目	最大件数	備考	
受信メール	100件	・保護できるのは最大件数の半分です。	
送信/未送信メール	30件		

● 彡 ご注意

- ライトメールを送信するときは、送信先がライトメール対応機種である必要があります。
- ライトメールは、料金分計サービス(267ページ)を使用して送信することはできません。

● メールメニューについて



メールメニューは、メールに関するさまざまな機能の入り口になります。

以下の項目から選択します。

Ⅲ 受信BOX	すべての受信メールが表示されます(「受信BOXから受信したメールを読む」86ページ)。
2 送信BOX	送信済みのメールが表示されます。
3 未送信BOX	未送信のメールや送信を中止したメール、送信に失敗したメールが表示されます。
4 Eメール作成	Eメール(テキストメール/デコラティブメール)の作成を行います(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。
5 テンプレート	あらかじめ用意されているテンプレートや保存したテンプレート、ダウンロードしたテンプレートが表示されます(「テンプレートを利用する」80ページ)。
6 テンプレートを 公式サイトから探す	テンプレートを公式サイトからダウンロードします(「公式サイトからテンプレートをダウンロードする」80ページ)。
7 ライトメール作成	ライトメールの作成を行います(「ライトメールを作成して送信する」82ページ)。
8 Eメール受信	新しくEメールが届いているかどうかを確認します(「サーバーにEメールがあるかどうかを確認する」87ページ)。
9 設定	メール機能の各種設定ができます(「便利な設定を使う」97ページ)。
0 オンライン サインアップ	Eメールを利用するための設定を行います(「オンラインサインアップをする」72ページ)。

が知らせ

- メールメニューは、Eメール/ライトメールを統合したメニュー構成になっています。
- ●「受信フォルダ表示」(97ページ)を「表示する」に設定した場合、メールメニューで[1]「受信BOX」を押すと、「受信BOX」および「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」が表示されます。各フォルダを選択すると、受信メールの一覧が表示されます。
- ●「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」には「受信BOX」から移動した(94ページ)受信メールや、「振り分け設定」(92ページ)で指定したEメールアドレスまたは電話番号からの受信メールが保存されています。

● はじめてEメールを使うときは



「オンラインサインアップをする

お買い上げ後はオンラインサインアップ(無料)を行って、Eメールアドレスを取得していただ く必要があります。オンラインサインアップを行わない場合、ウィルコムの公式サイトやウィ ルコムのEメールは利用できません。

取得できるEメールアドレスは以下のようになります。



 $\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle$

ユーザーネーム・

お客様が自由に設定できます。

- 半角英数字と「- (ハイフン)」、 「 (アンダーバー)」で、4~20 文字まで登録できます。
- 1文字目は英字に限ります。
- ●英字はすべて小文字として取り 扱われます。

ドメイン -

ユーザーネーム登録後、自動的に付加されます。

- △△△△△△△△△△の部分は、ウィルコムに より指定された文字列です。
- @以降は入力する必要はありません。

● ご注意

- ■オンラインサインアップは、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態が悪い場所や移動中は、正しい 設定ができないことがあります。
- ▶指定したユーザーネームと同じ名前がすでに登録されている場合、そのユーザーネームは使用できません。 別のユーザーネームで登録し直してください。
- ご契約されている料金コースによってはオンラインサインアップに接続できない場合があります。
- 操作ロック (201ページ) の 「WEB」 が 「禁止」 に設定されているときは、暗証番号を入力する必要があります。
- ●管理者ロックの「メールの使用を許可!(214ページ)が「許可しない!に設定されているときは、WEBメニュー (110ページ) からオンラインサインアップを行ってください。

●待受画面で □ または「WEB ♪ 「オンラインサインアップ」を選択し、 ● 「選択」 ♪ 画面の指示に従って 設定 ▶ オンラインサインアップ完了後、

●≤●ご注意

- 機種変更で本機をご使用になる場合、以前にお使いの機種でオンラインサインアップを行っているときも記 載の手順で接続し、設定をご確認ください。登録後の設定確認は以下の手順で行うことができます。 待受画面で「◯」または「愜筒 ♪ 「オンラインサインアップ」を選択し、● 【選択】 ♪ 「Ⅰ 「接続」 ♪ 画面の指 示に従って設定を確認
- 他の一般プロバイダーでEメールを使用する場合は、ダイヤルアップ設定および接続設定、メールアカウント 設定を行ってください(「アカウントごとの各種設定をする」99ページ)。

メールの各種設定を変更する

E x-II

オンラインサインアップ完了後、再度オンラインサインアップでセンターに接続すると、以下のようなEメールに関する各種設定を変更することができます。詳細については、各画面の指示に従って操作してください。以下の内容は、予告なく変更することがあります。

未承諾広告メール拒否 メールの件名に「! 広告!」「未承諾広告※」と書かれたメールを受信しないようにします。	蓄積 長時間メールを見ることができないときなど新しい メールを蓄積しないようにします。
メールアドレス指定受信拒否 指定したEメールアドレスやドメインから送信された Eメールを受信しないようにします。	添付削除 Eメールに添付されているファイルを削除して受信するようにします。
メールアドレス指定受信 指定したEメールアドレスやドメインから送信された Eメールのみを受信させるようにします。	バソコンやPDAの設定 バソコンやPDAを利用してセンター経由でメールを送 受信するための、設定情報の確認やバスワードの変更 をすることができます。
Eメール自動受信 センターに届いたEメールを本機に自動で受信させる ようにします。	メールアドレス変更 お客様のEメールアドレスを変更することができます。
新着メール通知 センターに新しいメールが届いたときにライトメール でお知らせします。	高速化サービス ウィルコム経由のパケット通信時にブラウジングの体 感通信速度を高速化させるサービス(有料)です。
受信限度メール通知 センターに保存されているEメールの蓄積容量がいっ ぱいになったときにライトメールでお知らせします。	メールBOXサイズ変更 お客様のメールBOXサイズを変更することができま す。
転送 センターに届いたメールを他のEメールアドレスに転	お知らせメール配信 ウィルコムからのお知らせメールを受信するようにし

ます。

お知らせ

送するようにします。

●オンラインサインアップで取得した情報を削除するには以下の手順で行います。特受画面で□□または「wei 》 「オンラインサインアップ」を選択し、①【選択】 》 2 「削除」 》 「」「はい」

● Eメール (テキストメール/デコラティブメール) を作成して送信する (E)

新しくEメールを作成して送信します。作成したEメールは、すぐに送信せずに下書き保存や送 信待ち保存しておくこともできます(「作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する」 81 ページ)。

待受画面で

们 図 ▷ 4 [Eメール作成]

Eメール作成画面が表示されます。 以下の項目を入力または選択します。

(アカウント)	● 【決定】 ♪ リストからアカウント (Eメールアドレス) を選択し、● 【決定】			
	あらかじめメールアカウントを複数登録している場合、Eメールを送信するときに利用するメールアカウントを選択します(「アカウントごとの各種設定をする」99ページ)。			
面 (宛先)	宛先を入力します (「To (宛先) を入力する (Eメール)」 75ページ)。			
📶 (件名・Subject)	件名を入力します(「Sub(件名)を入力する」76ページ)。			
■ (添付ファイル)	添付ファイルをデータフォルダから選択します(「ファイルを 添付する」76ページ)。			
国 (本文)	テキストメール/デコラティブメールの本文を入力します (「メールの本文を入力する」77ページ、「メールの本文を装飾する」78ページ)。			

Eメール 作成画面



2 🔟 (送信) を押す

送信したEメールは、「送信BOX」に保存されます。「Eメール保存先選択」(98ページ) で保存先を本体メモリまたはmicroSDカードに設定できます。保存したメールを本体メモリとmicroSDカードの間で移動させることはできません。

お知らせ

●Eメール作成画面を表示するには、以下の操作でも行えます。

待受画面で 🖾 を長く (1秒以上) 押す

- ウィルコムが提供するアカウントのEメールを送信する場合は、メール接続先を「CLUB AIR-EDGE」に設定してください(「接続先を設定する」98ページ)。
- Eメール作成画面で控列 【メニュー】を押すと、以下の項目が表示されます。表示される内容または選択できる項目は、Eメール作成画面で選択している項目により異なります。

□送信待ち保存*1	作成したメールを「未送信BOX」に保存します(「作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する」81ページ)。「全送信」(81ページ) でまとめて送信することができます。
2 下書き保存	作成したメールを「未送信BOX」に保存します(「作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する」81ページ)。
③メール種別切り替え	作成中のEメールをライトメールに切り替えます(「Eメールをライトメールに切り替える」80ページ)。
4 テンプレート読込み	デコラティブメールのテンプレートを読み込みます(「テンプレートを利用する」 80ページ)。
5 テンプレート保存*2	作成したデコラティブメールを、データフォルダ(本体メモリのメインフォルダ/microSDカード)の「テンプレートタブ」に保存します(「テンプレートを利用する」80ページ)。

- *1: 宛先が入力されていない場合は選択できません。
- *2:デコラティブメールの作成中にのみ選択できます。
- ●「送信BOX」に保存できる件数や容量を超えると、「Eメール保存先選択」(98ページ) で設定した本体メモ リまたはmicroSDカードに保存されている古いメールから自動的に削除されます。ただし、保護されている メールは削除されません。

To(宛先)を入力する(Eメール)

E x-IL

宛先はTo、Cc、Bccを含めて20件入力できます。入力できる文字数は1件につき半角で64文字までです。

Eメール作成画面で

1 ②で「 1 (宛先)」を選択し、 ● 〔決定〕

2 ① [選択] を押す

以下の項目から選択します。

□送信履歴	▶ 引用したい送信履歴/受信履歴を選択し、⑨【選択】
2 受信履歴	送信履歴/受信履歴の相手を選択して入力します。
3アドレス帳を開く	▶ アドレス帳データを選択し、● [選択]▶ Eメールアドレスを選択し、● [選択]
	アドレス帳に登録されている相手を呼び出して入力します。 Eメールアドレスを選択するときに区列【複数選択】を押すと、続け て他のEメールアドレスを選択して、複数の宛先を入力することがで きます。
4 アドレス帳	▶ グループを選択し、●【確定】
グループ	アドレス帳に登録されているグループを呼び出して入力します。
5 直接入力	▶ Eメールアドレスを入力し、● 【決定】
	Eメールアドレスを直接入力します。

3 🔟 【決定】を押す

● ご注意

●「アドレス帳グループ」で宛先を設定したときに、Eメールアドレスが20件より多く入力されたときは、21件目からは宛先として設定できません。

お知らせ

- ●文字入力の方法については、「文字の入力と設定」(52ページ)をご参照ください。
- ●2件目以降の宛先を入力する場合は、宛先の入力場所を選択してから手順2を繰り返します。
- ●入力した宛先をToからCcやBccに変更する場合は、以下の操作を行います。

アドレス編集画面で変更したい宛先を選択 № ፲ァッ 【メニュー】 № 2 「Ccに変更」または 3 「Bccに変更」

●To、Cc、Bccについては下記をご参照ください。

то То	通常の宛先です。
Cc Cc	メールの内容を複数の宛先にコピーして送る場合に使用します。受信者は他の受信者を知ることができます。Toは直接の宛先、Coは参考までにといったニュアンスがあります。
Brr Bcc	メールの内容を複数の宛先にコピーして送る場合に使用します。Coとは異なり、Bocで送った宛先は送信メールに表示されないため、受信者に知られたくない宛先に送る場合に使用します。宛先に設定したすべての送信先Eメールアドレスを、受信者に知られたくない場合は、お客様のEメールアドレスを宛先に追加してToに設定し、最初に宛先に設定していたすべての送信先をBocに設定してください。

- CcやBccに変更した宛先をToに戻す場合は、以下の手順で行います。 アドレス編集画面で変更したい宛先を選択 ▶ テァッ 【メニュー】 ▶ 「 】 Toに変更」
- 入力した宛先を1件(または全件)削除する場合は、以下の手順で行います。アドレス編集画面で削除したい宛先を選択 ▷ [オニュー] ▷ [本]削除](または 5 [全削除]) ▷ [Yes]を選択し、⑥ [決定]

アドレス編集画面



Sub(件名)を入力する

E x-II

件名を入力します。件名は全角で40文字、半角で80文字まで入力できます。

Eメール作成画面で ②で「蝓(件名・Subject)」を選択し、● 【決定】 ▶ 件名を入力し、● 【決定】

● ご注意

- 件名に半角カナ、一部の絵文字を使用することはできません。
- ●入力可能な文字種/文字数は、本機で送信/受信可能かどうかの基準です。Eメールを作成するときは、相手 先が受信可能な文字種/文字数についてもご確認ください。
 - ・PHSや携帯電話、またはパソコンなどに絵文字を入れて送信すると、正しく表示されない場合があります。 ・PHSや携帯電話、またはパソコンなどに送信した場合、件名の文字数によっては、送信先で文章が途中で切れてしまう可能性があります。

が知らせ

- ●文字入力の方法については、「文字の入力と設定」(52ページ)をご参照ください。
- ●件名を入力するときは、文字入力メニューを利用してさまざまな方法で引用や入力ができます(「文字入力メニューを使う」54ページ)。

ファイルを添付する

E x-n

データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)から合計最大100件、または約700Kバイトまでのファイルを選択し、Eメールに添付することができます。デコラティブメールの場合、装飾画像(本文に挿入した画像や、テンプレートで使用されている画像)もデータ容量に含まれます。

メールに添付されたファイルのアイコンは、以下のように表示されます。

アイコンとファイルの種類	拡張子	
■画像	.jpg、.jpeg、.gif、.png、.bmp	
> 装飾画像	.jpg、.jpeg、.gif	
MIDIファイル)	.mid、.midi	
♪ サウンド (feelsoundファイル)	.dxm	
	.html、.htm	
A テキスト	.txt	
? その他のファイル	上記以外のファイル形式	

●多。ご注意

- ●著作権のあるファイルは添付できません。
- ●以下の管理者ロックが設定されているときは、ファイルを添付することができません。

管理者ロック	設定値	制限される機能	参照先
保存データの持出を許可	許可しない	データフォルダ(本体メモリ)に保存されているファイルの添付不可	218ページ
microSDの使用を許可	許可しない	microSDカードに保存されているファイルの添付不可	210,1-9

拡張子が「.mp4」、「.swf」、「.flv」、または「.mp3」のデータは添付できません。

€Eメール作成画面で②で「「個 (添付ファイル)」を選択し、⑤ [決定] ▷「添付ファイル追加」を選択し、⑥ [選択] ▷ 添付したいファイルを選択し、⑥ [選択]

添付ファイル 編集画面



お知らせ

- ●本機で利用/表示できないファイル形式でも、Eメールに添付することができます。
- 複数のファイルを添付する場合は、添付ファイル編集画面で「添付ファイル追加」を選択し、●【選択】を 押します。
- 添付ファイル編集画面で添付ファイルを選択し、◉【選択】を押すと、添付したファイルを再生して内容を 確認できます。
- 添付したファイルを再生したとき、ファイルの種類やメモリの状況によっては再生できない場合があります。 この場合でも、Eメールに添付することはできます。
- ■添付を解除する場合は、以下の操作を行います。
- 添付ファイル編集画面で添付ファイルを選択 ▷ テァッ[メニュー] ▷ [I | 削除](または 2 「全削除]) ▷ [Yes] を選択し、●【決定】
- ■添付したファイルを削除しても、添付が解除されるだけで、データフォルダのファイルは削除されません。

メールの本文を入力する(テキストメール)

(E)x-II メールの本文を入力します。本文は全角で20000文字、半角で40000文字まで入力できます。

Eメール作成画面で

本文入力画面

1 ②で「■ (本文)」を選択し、● 【決定】 ▶ 本文を入力

本文を装飾する場合は、「メールの本文を装飾する」(78ページ)をご参照ください。

[2] ● 【決定】を押す

●≦。ご注意

▲文に半角カナを使用することはできません。

● 入力可能な文字種/文字数は、本機から送信/受信可能かどうかの基準です。Eメールを作 成するときは、相手先が受信可能な文字種/文字数についてもご確認ください。

・PHSや携帯電話、またはパソコンなどに絵文字を入れて送信すると、正しく表示されない場合があります。 ・PHSや携帯電話、またはパソコンなどに送信した場合、本文の文字数によっては、送信先で文章が途中で 切れてしまう可能性があります。

お知らせ

- 文字入力の方法については、「文字の入力と設定」(52ページ)をご参照ください。
- ◆本文入力画面で✓ を押すと、絵文字入力モードに切り替わります。
- 絵文字入力モード中に「四【デコ絵文字】を押すと、デコ絵文字の選択画面を表示します。 このときデコラティ ブメール(78ページ)に自動的に切り替わります。
- ●本文を入力中にアププ【メニュー】を押すと、以下の項目が表示されます。

□装飾	メールの本文を装飾	します(「メールの本文を装飾する」78ページ)。	
2 記号	記号を入力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」55ページ)。	
3 定型文	定型文を入力します	(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」55ページ)。	
4 絵文字/顔文字	絵文字や顔文字を入力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」55ページ)。		
5コピー/カット	文字をコピー/カットします(「文字をコピー/カット/貼り付けする」55ページ)。		
6貼り付け	コピー/カットした ページ)。	文字を貼り付けます(「文字をコピー/カット/貼り付けする」 55	
7引用	□アドレス帳	▶ アドレス帳データを選択し、● 【選択】▶ 引用したい項目を 選択し、● 【選択】	
		アドレス帳に登録されている内容を引用して、本文を入力します。	
	4 プロフィール	▶ 引用したい項目を選択し、⑥【選択】	
	5 ブックマーク	プロフィール/ブックマーク/メモ帳に登録されている内容を引	
	6 メモ帳	用して、本文を入力します。	

| メールの本文を装飾する(デコラティブメール)

E_{x-1}

デコラティブメールでは、本文の文字色を変更したり、背景色を変えたりして、メールにいろいろな装飾をつけることができます。一度作成した装飾をテンプレートとして保存し、再利用することもできます(「テンプレートを利用する」80ページ)。

デコラティブ メール作成画面 (パレット表示)

<u> </u>		
*1.3aA	2 1 1 100	al arr
1 9A	2 A400	3 +17
1 A		

デコラティブメールのパレットで、できることは以下のとおりです。

1 PA	文字の色を変更します。	7	文字位置を変更します。
2 AASIZE	文字サイズを変更します。	8 ⇒ <u>LINE</u>	ラインを挿入します。
3 ⇒	画像を挿入します。	9	背景色を変更します。
4 A	文字を点滅します。	* A	装飾の範囲を指定します。
5 A	文字をテロップ表示します。	0	装飾を解除します。
6 A A	文字をスウィング表示します。	# 5	変更を元に戻します。

本文入力画面で

以下の項目から選択します。選択した装飾モードは、入力画面右上にアイコンで表示されます。

文字の色を	▶ ۞で色を選択し、	●【決定】*2	
変更* 1	30色の中から文字色を選択します。		
2 文字サイズを 変更* ¹	▶ □ 「文字サイズ:大」、② 「文字サイズ:中」、または③ 「文字サイズ:小」から選択*2		
	文字の大きさを変更し	います。	
3 画像を挿入	□■像を挿入	▶ 挿入したい画像を選択し、④【選択】	
		選択した位置にデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の画像データ(.jpg、.jpeg、.gif)を挿入します。	
	2 絵文字を挿入	▶ デコ絵文字を選択し、● 【確定】	
		選択した位置にデコ絵文字を挿入します。デコ絵文字はデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されています。 デコ絵文字選択中は、以下の操作を行うことができます。	
4 文字を点滅*1	 □ 「開始」 > 本文を入力 > ① [決定] (> 279 [メニュー] > □ [装飾] > 4 「文字を点滅」 > ② [終了」) *2 		
	文字を点滅させます。		
5 文字をテロップ 表示* ^{1*3}	 ▶ □ 「開始」 ≫ 本文を入力 ≫ ⑥ [決定] (≫ 万列 [メニュー] ≫ □ [装飾] ▶ ⑤ 「文字をテロップ表示」 ≫ ② 「終了」) *² 		
	文字を右から左へ流して表示します。		
6 文字をスウィング 表示* ^{1*3}	▶ 「開始」 ▶ 本文を入力 ▶ ⑥ [決定] (▶ 河 [メニュー] ▶ [装飾] ▶ ⑥ 「文字をスウィング表示」 ▶ ② 「終了」) *2		
	文字を左右に往復するように表示します。		
7 文字位置を 変更*1*3	▶ □ 「左寄せ」、[2	2. 「センタリング」、または 3. 「右寄せ」*2	
发史	選択した位置で改行し、設定した文字位置の行を挿入します。		
8 ラインを挿入	選択した位置で改行し、ライン画像を挿入します。		
9 背景色を変更	▶ ۞で色を選択し、● 【決定】		
	デコラティブメールス	文の背景色を選択します。	

* 装飾の範囲を 指定*4	◇ で選択したい文字範囲の始点を選択し、〔決定〕◇で終点を選択し、〔決定〕		
		Fす。範囲選択後は「装飾」、「コピー」、または「カット」か 各項目の動作については、お知らせを参照してください。	
□装飾を解除*4	□ 範囲指定炒 ② で解除したい装飾文字範囲の始点を選択し、③ 【決炒 ③ で終点を選択し、④ 【決定】		
		指定した範囲の装飾を解除します。	
	2 全解除	すべての装飾を解除します。	
#変更を元に戻す*4	一つ前の操作に戻します。		

^{*1:}文字を入力した後からでも操作できます。その場合、文字入力後に

「表飾の範囲を指定」を押し、

範囲を指定してから表飾を設定します。

- *2:再度設定値を変更するまで、設定の内容は継続されます。
- *3:画像にも適用できます。
- *4:一度も操作していない場合は選択できません。

[2] (決定) を押す

Eメール作成画面に戻ります。

● ジョンジョンジョング ご注意

- デコラティブメールの本文に半角カナ、ウィルコムの絵文字を使用することはできません。
- ●デコラティブメールを送信した場合、受信側の機種によっては、正しく表示されない場合があります。

お知らせ

- テキストメールの本文を装飾すると、デコラティブメールとなり、入力画面の左上に「∭」が表示されます。
- ◆文字入力の方法については、「文字の入力と設定」(52ページ)をご参照ください。
- ●デコラティブメール本文入力中に፻፵ 【メニュー】を押すと、以下の項目が表示されます。

□装飾	メールの本文を装飾します(「メールの本文を装飾する」78ページ)。			
2 範囲選択*1	▶ ③で選択したい文字範囲の始点を選択し、⊙ 【決定】 ▶ ⊙で終点を選択し、⊙ 【決定】			
	文字の範囲を選択します。範囲選択後は「装飾」、「コピー」、または「カット」から選択してください。 本文入力中に「団」【範囲選択】を押しても、文字の範囲選択ができるようになります。			
3プレビュー*1	装飾の効果を確認することができます。			
4コピー*1	文字をコピーします(「文字をコピー/カット/貼り付けする」55ページ)。			
5 カット* ¹	文字をカットします(「文字をコピー/カット/貼り付けする」55ページ)。			
6ペースト* ²	コピー/カットした文字を貼り付けます(「文字をコピー/カット/貼り付けする」55ページ)。			

^{*1:} 本文に何も入力されていない場合は選択できません。

- デコ絵文字の選択画面は以下の操作でも表示できます。(※装飾用のパレット表示中は不可) デコラティブメールの本文作成中に[~]
- デコ絵文字を入力するときに、お買い上げ時はデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)の絵文字が表示されます。過去にデコ絵文字を入力している場合は、デコ絵文字選択画面の最初にデコ絵文字履歴が表示されます。

^{*2:}コピー/カットされた文字がある場合のみ選択できます。

「 テンプレートを利用する

E x-II

デコラティブメールは「テンプレート」(ひな型)として保存することができます。デコラティブメールを「テンプレート」に保存しておくと、必要なときに読み込んで編集するだけで簡単にデコラティブメールを作成することができます。

■ 作成したデコラティブメールをテンプレートとして保存する

Eメール作成画面で アプリ 【メニュー】 ▶ 5 「テンプレート保存」(▶ T 「本体メモリ」または

2 「microSD」) * ▶ ファイル名を入力し、 ④ 【確定】

*: microSDカード挿入時のみ操作します。

●≦●ご注意

●作成したデコラティブメールのファイル容量が150Kバイトを超えている場合は、デコラティブメールを「テンプレート」に保存できません。

「 ■ 受信したデコラティブメールをテンプレートとして保存する

受信BOXで テンプレートとして保存したいデコラティブメールを選択し、**⑥** [決定] № [アプリ [メニュー] № **8** [テンプレート保存] № [Yes] を選択し、**⑥** [決定] (№ [] 「本体メモリ」または [② [microSD]) * ▶ ファイル名を入力し、**⑥** [確定]

*: microSDカード挿入時のみ操作します。

┃ ■ 公式サイトからテンプレートをダウンロードする

《待受画面で》 □ ▷ ⑥ 「テンプレートを公式サイトから探す」 ▷ Ⅰ 「はい」 ▷ テンプレートファイルをダウンロード

【 ■ テンプレートを読み込んでデコラティブメールを作成する

あらかじめ用意されているテンプレートや保存したテンプレート、ダウンロードしたテンプレートを読み込んでデコラティブメールを作成します。

Eメール作成画面で

1 「アプリ [メニュー] ▶ 4 「テンプレート読込み」 ▶ テンプレートを選択し、 ● [Eメール作成] ▶ 「Yes」を選択し、 ● 「決定」

2 デコラティブメールを編集

●≶●ご注意

●テンプレートの読み込みは、デコラティブメール作成の最初に行ってください。デコラティブメールの作成中にテンプレートを読み込むと、それまでに編集していた内容が削除されます。

りかからせ

●メールメニューで「5」「テンプレート」を選択しても、同様にテンプレートを読み込んでデコラティブメールを編集することができます(「メールメニューについて」71ページ)。

Eメールをライトメールに切り替える

(E)x-II

作成したEメールをライトメールに変更して送信することができます。Eメールをライトメール に切り替えると、Eメール本文の先頭から、全角で45文字(半角で90文字)までをコピーした ライトメール作成画面に切り替わります。

Eメール作成画面で アプリ 【メニュー】 ▶ 3 「メール種別切り替え」

ライトメールの作成方法については、「ライトメールを作成して送信する」(82ページ)をご参照ください。

●≤のご注意

- ●Eメールの宛先や件名、添付ファイルは削除されます。また、デコラティブメールの場合、装飾情報はすべて削除されます。
- ●Eメールの本文文字数が90パイト(全角で45文字、半角で90文字)以上の場合、本文の文字数90パイト目 以降は削除されます。

「作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する

E x-n

複数のEメールをまとめて送信したい場合などは、作成したEメールを「送信待ち保存」しておきます。また、後で編集を加えてから送信したいEメールは「下書き保存」しておきます。 送信待ち保存したEメールを「送信待ちEメール」、下書き保存したEメールを「下書きEメール」 と呼びます。

返信はうEメールや下音でEメールは、「☆返信DOA」に味けらればす。また、「Eメール保存 先選択」(98ページ)で保存先を本体メモリまたはmicroSDカードに設定できます。 送信待ちEメールや下書きEメールは、「□」(送信待ちEメール)、「□」(下書きEメール) で識別できます。

● 彡 ご注意

- 宛先が入力されていない場合、 □ 「送信待ち保存」は選択できません。
- ●下書きEメールが20件保存されると、新たにEメールを作成することができなくなります。 新たにEメールを作成したいときは、未送信BOX画面で下書きEメールを編集して送信、または削除するか、宛先を入力して送信待ちEメールに切り替えて、下書きEメールの件数を減らしてください。

未送信BOX画面

お知らせ

● 送信待ちEメールや下書きEメールは、後で編集したり、送信したりすることができます(「下書き Eメールを編集して送信する」81ページ、「送信待ち Eメールを送信する」81ページ)。

下書きEメールを編集して送信する

E x-1

待受画面で

- 2 Eメールの内容を編集 ▷ □□ 【送信】

送信せずに送信待ち保存/下書き保存することもできます(「作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する」81ページ)。

が知らせ

●保護された下書きEメールは編集できません。編集操作を行う前に、メールの保護を解除してください(「メールを保護する」96ページ)。

送信待ちEメールを送信する

E x-n

送信待ちEメールは、一度にまとめて送信できます。

待受画面で ▷ 3 「未送信BOX」 ▷ アァゥッ 【メニュー】 ▷ 3 「全送信」

が知らせ

- 3 「全送信」は、「送信メールアカウント」(98ページ) で設定したアカウント(Eメールアドレス)で送信持ちメールの送信を行います。ただし、未送信BOXに複数のアカウント(98ページ)のメールがあるときは、今送信ができない場合があります。
- ●送信待ちEメールを1つずつ選択して送信する場合、以下の操作を行います。特受画面で ▷ 3 「未送信BOX」 ▷ 送信待ちEメールを選択 ▷ テァッ 【メニュー】 ▷ 2 「送信」

● ライトメールを作成して送信する



新しくライトメールを作成して送信します。

作成したライトメールは、すぐに送信せずに下書き保存しておくこともできます(「作成したライトメールを下書き保存する | 84ページ)。

待受画面で

1 ▶ 7 「ライトメール作成」

ライトメール作成画面が表示されます。 以下の項目を入力または選択します。

ページ)。

10 (宛先)	ライトメールの宛先(電話番号)を入力します(「To(宛先)を入力する(ライトメール)」82ページ)。
木立入力畑	ライトメールの木文を入力します (「ライトメールの木文を入力する」83

ライトメール 作成画面

2 「送信」を選択し、● 【決定】

送信したライトメールは、「送信BOX」に保存されます。

● ご注意

- ●相手の電話機の状態が、留守番電話サービス中/電源が入っていない/通話圏外/通話中/通信中(通信中 メール受信「停止」時)のときは、ライトメールを送信しても相手に受信されません。
- ●相手の電話機がライトメール非対応の場合は、ライトメールを送信しても通常の着信動作を行います。
- ●相手の電話機の種類によっては一部表示できない文字があります。
- ●送信メールは、30件まで保存されます。30件を超えると古いメール(保護されていないメール)から自動的に削除されます。
- 通話中は、ライトメールを送信することはできません。

お知らせ

- ライトメール作成画面で「ブレビュー」を選択し、●【決定】を押すと、ブレビュー画面が表示されます。 プレビュー画面では、アニメーション絵文字の動きも確認できます。
- ●送信に失敗したライトメールは、「未送信BOX」に保存されます。
- 「送信BOX」に保存できる件数や容量を超えると、古いメールから自動的に削除されます。ただし、保護されているメールは削除されません。
- ●ライトメール作成画面でデッ【メニュー】を押すと、以下の項目が表示されます。

□下書き保存*	作成したライトメールを「未送信BOX」に保存します(「作成したライトメールを下書き保存する」84ページ)。
2メール種別切り替え	作成中のライトメールをEメールに切り替えます(「ライトメールをEメールに切り替える」83ページ)。

^{*:}宛先または本文が入力されていない場合は選択できません。

To(宛先)を入力する(ライトメール)

713x_11

宛先の電話番号を入力します。入力できる電話番号は32桁までです。

ライトメール作成画面で ②で「□ (宛先)」を選択し、⊙ 【決定】

以下の項目から選択します。

□ 発信履歴	▶ 引用したい発信履歴を選択し、④【選択】	
	発信履歴に記憶されている電話番号を選択します。	
2 着信履歴	▶ 引用したい着信履歴を選択し、④【選択】	
	着信履歴に記憶されている電話番号を選択します。	
3アドレス帳を開く	▶ アドレス帳データを選択し、● 【選択】 ▶ 電話番号を選択し、● 【選択】	
	アドレス帳に登録されている電話番号を選択します。	
4 直接入力	電話番号を直接入力します。	
5 削除	入力した電話番号を削除します。	

お知らせ

● 4 「直接入力」を選択して入力中に222 【引用】を押すと、以下の項目が表示されます。

エアドレス帳	▶ アドレス帳データを選択し、 ・ 【選択】 ▶ 電話番号を選択し、 ・ 【選択】
	アドレス帳に登録されている電話番号を選択します。
3 発信履歴	▶ 引用したい電話番号を選択し、● 【選択】
4 着信履歴	発信履歴/着信履歴/ダイヤルメモ/プロフィールから電話番号を選択します。
5 ダイヤルメモ	
6 プロフィール	

● ダ。ご注意

●プロフィールから引用する場合、Eメールアドレスを選択すると、宛先が正しく設定されません。

ライトメールの本文を入力する

711 x-11

ライトメールの本文を入力します。本文は全角で45文字、半角で90文字まで入力できます。

ライトメール作成画面で)

- ②で本文入力欄を選択し、 ④ 【決定】 ▶ 本文を入力
- 2 ① 【決定】を押す

お知らせ

- ●文字入力の方法については、「文字の入力と設定」(52ページ)をご参照ください。
- ◆本文を入力するときは、文字入力メニューを利用してさまざまな方法で引用や入力ができます(「文字入力メニューを使う」54ページ)。

アニメーション絵文字を入力する

711 ×-1

本機のライトメールはアニメーション絵文字に対応しています。

ライトメール作成画面で 「アニメ絵文字」を選択し、● 【決定】 ▷ 送信したいアニメーション絵文字を選択し、

● 【選択】

かからせ

● 入力したアニメーション絵文字を解除するには、以下の手順で行います。ライトメール作成画面で「アニメ絵文字」を選択し、●【決定】

ライトメールをEメールに切り替える

711 x-11

作成したライトメールをEメールに変更して送信することができます。ライトメールをEメール に切り替えると、ライトメールの本文をコピーしたEメール作成画面に切り替わります。

● ライトメール作成画面で アナリ 【メニュー】 ▶ 2 「メール種別切り替え」

Eメールの作成方法については、「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」(74ページ)をご参照ください。

● ど注意

● ライトメールの宛先は削除されます。また、アニメーション絵文字を入力している場合、アニメーション絵文字も削除されます。

「作成したライトメールを下書き保存する

711 x-11

後で編集を加えてから送信したいライトメールは「下書き保存」しておきます。 下書き保存したライトメールを「下書きライトメール」と呼びます。

ライトメール作成画面で アプリ 【メニュー】 ♪ 【】 「下書き保存」

下書きライトメールは、「未送信BOX」に保存されます。

下書きライトメールを編集して送信する

710×-1

待受画面で

□ ▷ 3 「未送信BOX」 ▷ 下書きライトメールを選択 ▷ ▽アワリ 【メニュー】 ▷

2 ライトメールを編集 ▷ 「送信」を選択し、**⊙**【決定】

送信せずに下書き保存することもできます(「作成したライトメールを下書き保存する」 84ページ)。

お知らせ

●保護された下書きライトメールは編集できません。編集操作を行う前に、メールの保護を 解除してください(「メールを保護する」96ページ)。

未送信BOX画面 (例:3行表示)



● メールを受信/返信/転送する



お知らせ

- ●「エモーションメッセージ」(177ページ)を設定している場合、新しいメールを受信すると、受信したメールの内容に合ったアニメーションが特受画面に表示されます。
- ●「ピクトインフォメーション」(176ページ)を設定している場合、新しいメールを受信すると、受信したメールの差出人、件名/本文、件数などの情報をメインディスプレイのピクト表示エリアに通知します。

受信したメールを読む

E x-11 711 x-11

【 ■ メールを自動的に受信して読む

Eメールやライトメールを受信した場合、メール受信音や待受画面の表示で、メールの受信をお知らせします。

この新着情報の表示中に●【選択】を押すだけで最新のメール一覧を確認することができます。

(待受画面(新着情報表示画面) ○ 新着情報表示を確認し、○ [選択] または □ 》 新 例:ライトメール 受信画面 着メール一覧から確認したいメールを選択し、○ [決定]

選択した受信メールの内容が表示されます(受信メール詳細画面)。

● ご注意

- ●自動受信を設定できるのは、ウィルコムが提供するEメールのアカウントのみです。自動受信をするには、オンラインサインアップ (72ページ) でEメール自動受信の設定を行ったうえで「Eメール自動受信機能」の設定を行ってください (「アカウントごとの各種設定をする」99ページ)。
- Eメールを自動受信できない場合があります。
 - ・通話中/発信中/着信中/データ通信中
 - ・メールの本文入力中など
 - ・USBマスストレージ起動中
 - ・リセット中 (機能/メモリ/完全消去+初期化)
 - ・リモートロック中
 - ・Java™アプリのパケット通信中
 - ・パソコンツールを使ったパソコンとのデータ送受信中
 - ・その他データ処理中など
- 新着メールを後で確認したい場合は、2ップまたは「●を押してください。この場合、新着メールの確認は、「受信BOX」から行います(「受信BOXから受信したメールを読む」86ページ)。
- ●Eメールの受信メールは、テキストメールとデコラティブメールを合わせて3000件まで保存されます。3000件を超えると、既読の古いメール (保護されていないメール) から自動的に削除されます。
- ライトメールの受信メールは、100件まで保存されます。100件を超えると、既読の古いメール(保護されていないメール)から自動的に削除されます。

新着情報表示画面 (2015年) (2015年)

受ライトメールを受信しました。

お知らせ

- ●自動受信の設定をしていない場合や、ウィルコム以外のEメールアカウントを使用している場合の未読メールは「受信BOX」から確認できます(「受信BOXから受信したメールを読む」86ページ)。
- ●パケット通信中のメール受信設定を「起動」にしていると、パケット通信中でもEメール/ライトメールを受信できます(「通信中のメール受信を設定する」231ページ)。
- 新着メール一覧のアイコン表示は、以下のとおりです。

\bowtie	新着メールアイコン		新着メールアイコン(microSDカード)
32	不完全な新着メールアイコン	32	不完全な新着メールアイコン (microSDカード)

「不完全なメール」とは、「受信行数制限設定」(99ページ) を「ON」に設定している場合など、すべてのデータを受信しきれなかった不完全なメールのことです。

■ 受信BOXから受信したメールを読む

受信したメールは「受信BOX」に保存されます。確認したい受信メールを選択すると、内容が 表示されます。

選択した受信メールの内容が表示されます(受信メール詳細画面)。

お知らせ

- ●「受信フォルダ表示」(97ページ) を「表示しない」に設定している場合は、II「受信 BOX」を押すと、受信メール一覧画面が表示されます。確認したいメールを選択し、● [決定]を押してください。
- ●受信メールのフォルダ自動振り分け設定をしている場合は、「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」の各フォルダに受信メールが保存されます。受信メールのフォルダ自動振り分け設定については、「受信メールを自動的にフォルダに振り分ける」(92ページ)をご参照ください。
- ●受信メール詳細画面では、以下の操作を行うことができます。
 - ・① : 1行ずつ表示をスクロールします。
 - ・・</l>・・</l>・・</l>・・・・・・・・・・
 - ・WEB : 次のページへスクロールします。 ・図 : 前のページへスクロールします。
- ・ ジップ : メール一覧画面に戻ります。
- · メールメニュー画面に戻ります。
- ア列【メニュー】: メニューを表示し、メールの返信や削除など、さまざまな機能を使用できます(「受信/送信/未送信メール詳細画面のメニューを使う」95ページ)。
- ●「受信BOX」に保存できる件数や容量を超えると、「Eメール保存先選択」(98ページ)で 設定した本体メモリまたはmicroSDカードに保存されている古い既読メールから自動的に 削除されます。ただし、「Eメール保存先選択」で保存先をmicroSDカードに設定していて も、microSDカードが挿入されていない場合は本体メモリに保存されている古い既読メー ルから自動的に削除されます。
- Eメールの受信メールは、テキストメールとデコラティブメールを合わせて3000件まで保存されます。3000件を超えると、既読の古いメール (保護されていないメール) から自動的に削除されます。
- ライトメールの受信メールは100件まで保存されます。100件を超えると既読の古いメール(保護されていないメール)から自動的に削除されます。
- 受信BOXでは、Eメール/ライトメールを統合して取り扱います。受信したメールの種別はアイコンで判断できます(「メールを管理する」91ページ)。
- ●受信メール詳細画面の本文中に、電話番号、Eメールアドレス、URLがある場合、それらの 文字列を選択し、●【決定】を押すと、直接電話をかけたり、Eメールやライトメールの作 成、Webページへのアクセスなどが行えます(「メール本文の電話番号/Eメールアドレス /URLを直接利用する」90ページ)。

メール本文中の文字列	できること
URL	開く(URLページへ接続)、ブックマーク登録、コピー
Eメールアドレス	Eメール作成、アドレス帳登録(新規登録/追加登録)、コピー
電話番号	発信(通常発信/特番付加発信)、ライトメール作成、アドレス帳登録(新規登録/追加登録)、コピー

●メール詳細画面のアイコン表示は、以下のとおりです。

_						
	■メール詳細画面のアイコン					
	To	宛先				
	Fram	差出人:名前、Eメールアドレス、または電話番号				
	5ub	件名				
	10	添付ファイル				

受信メール一覧画面 (例:3行表示)



受信メール詳細画面(例:ライトメール)

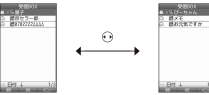


受信/送信/未送信BOX(メール一覧)の表示を切り替える 📵 🛺 📆 🚕

受信/送信/未送信BOXのメール一覧の表示を1行表示または3行表示に切 り替えることができます。1行表示の場合は、砂で宛先/差出人と件名の表 示を切り替えることができます。

お買い上げ時: 「1行表示」





3行表示画面



「受信/送信/未送信BOX(メール一覧)画面で アプリ【メニュー】 ▷ 「表示切り替え」を選択し、⊙ 【決定】

「サーバーにEメールがあるかどうかを確認する

E x-II

サーバーに新しいEメールが届いているかどうかを確認し、Eメールが届いている場合は受信を します。「Eメール自動受信機能! (100ページ) の設定にかかわらず、任意のタイミング (電波 の届かない場所にいた後など)でEメールを受信することができます。



待受画面で □ ▶ 8 [Eメール受信]

●多。ご注意

- Eメール受信について
 - ・文字数が多いEメールの場合、受信に時間がかかることがあります。
 - ・ウィルコムが提供するメールアドレス以外からのEメールの場合、正常に表示できない場 合があります。

●クリアキーでガジェット!

お知らせ

●「センターキー長押下割り当て」(235ページ)で「Eメール受信」を設定している場合は、 以下の手順で新着メールを確認できます。

待受画面で ● を長く (1秒以上) 押す

- Eメール受信中、画面に「△/○」と数値が表示されます。 これは、「受信しているメール数/サーバーにあるメー ル数」を表しています。
- ◆未読メールがある場合、メインディスプレイに「□」が表示されます。
- サーバーに新しいメールが届いているときや、EX-ル自動受信に失敗したときは、メインディスプレイに 「冒」が表示されます。電波状態が悪いときは、電波状態の良い場所で「Eメール受信」を行ってください。 ● センターにEメールありの通知画面表示中は、●【Eメール受信】を押してEメールを受信することができます。

「 添付ファイルを表示/再生/保存する

E x-II

受信メール詳細画面から、添付ファイルの一覧を表示することができます。添付ファイル一覧画面では、添付ファイルの表示/再生のほか、添付ファイルをデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)へ保存することができます。

受信メール詳細画面で 「⑩ (添付ファイル)」を選択し、⑥ (決定) ▷ 添付ファイルを 選択し、⑥ (決定)

添付ファイル 一覧画面 ※対ファイルー覧

表示/再生した添付ファイルをデータフォルダに保存する場合は、以下の手順で行います。 再生画面で『ラウ」【保存】(» 🔟 「本体メモリ」または 🖸 「microSD」) * » ファイル名を入 カレ、 🏵 【確定】

*: microSDカード挿入時のみ操作します。

が知らせ

- ●添付ファイルの表示/再生/保存は、送信メールや未送信メールの詳細画面でも同様の操作で行えます。
- ●添付ファイルは以下の手順でも保存できます。

添付ファイル一覧画面で添付ファイルを選択し、テック 【保存】(♪ 【 「本体メモリ」または ② 「microSD」)* ♪ ファイル名を入力し、 ④ 【確定】

- *: microSDカード挿入時のみ操作します。
- ●フレーム/スタンプの添付ファイルは、添付ファイル一覧画面からでは表示できません。データフォルダ(本 体メモリ/microSDカード)に保存してから表示してください。

受信したEメールに返信する

Ex-II

受信したEメールに返信します。「返信」は差出人に返信されます。Reply-To(返信先アドレス)が設定されている場合には、そのメールアドレスに返信します(99ページ)。「全員へ返信」は受信メールに含まれる複数の宛先(Cc含む)に返信します。

受信BOX (メール一覧) 画面/受信メール詳細画面でアプリ [メニュー] № 1 「返信」または 2 「全員へ返信」 ※ 本文を編集 № □□ 「送信」

お知らせ

- 返信時は、件名の先頭に自動的に「Re:」を付加します。
 - ・「Re:」が付加された結果、件名として文字数が入力可能文字数を超えてしまう場合は、件名の末尾から削除されます。
 - 件名の内容を編集することもできます。
- ●返信時に、受信メールの本文を引用して返信メールの本文に付加することができます(「便利な設定を使う」 97ページ)。
- ●2 「全員へ返信」の場合、差出人以外はCc宛先になります。

「受信したEメールを転送する

E x-n

受信したEメールを、他のEメールアドレスに転送することができます。

受信BOX(メール一覧)画面/受信メール詳細画面で アプリ 【メニュー】 ▶ 3 「転送」 ▶ 宛先と本文

を編集 ▷ 🔟 【送信】

お知らせ

- 宛先の入力方法については、「To(宛先)を入力する(Eメール)」(75ページ)をご参照ください。
- ●転送時は、件名の先頭に自動的に「Fw: | を付加します。
 - 「Fw:」が付加された結果、件名の文字数が入力可能文字数を超えてしまう場合は、件名の末尾から削除されます。
 - 件名の内容を編集することもできます。
- 受信メールの送信/受信者の情報(To、From、Cc、Reply-To)は引用されません。

「 受信したライトメールに返信する

711 x-11

受信したライトメールに返信します。

受信BOX(メール一覧)画面/受信メール詳細画面で アプリ【メニュー】 ▷ 【 【返信】 ▷ 本文を編集

▶ 「送信」を選択し、● 【決定】

「 受信したライトメールを転送する

711 x-11

受信したライトメールを、他のライトメール対応電話機に転送することができます。

受信BOX (メール一覧) 画面/受信メール詳細画面で フプリ 【メニュー】 ▷ 3 「転送」 ▷ 宛先と本文を編集 ▷ 「送信」を選択し、⑥ 【決定】

お知らせ

● 宛先電話番号の入力方法については、「To (宛先) を入力する (ライトメール) I (82ページ) をご参照ください。

■ Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する

受信/送信/未送信Eメール詳細画面からアドレス帳に差出人や宛先のEメールアドレスを登録 できます。

受信/送信/未送信Eメール詳細画面で
 「症」(差出人)」または「症」(宛先・To)」、「症」(宛先・Cc)」、「症」(宛先・Bcc)」、「症」(Reply)」を選択し、⑥ [決定]
 ▶ 「Yes」を選択し、⑥ [決定]

以下の項目から選択します。

□新規	選択したEメールアドレスをアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳データの各項目を登録する」60ページ)。
2 追加	▶ 追加登録するアドレス帳データを選択し、● 【選択】 ▶ 登録先を「Eメールアドレス1~3」から選択し、● 【選択】 ▶ ● 【登録】 ▶ □ 「はい」
	すでに登録されているアドレス帳データに、Eメールアドレスを追加登録します。*

^{*:} 追加登録したい項目(Eメールアドレス)にすでに登録したデータがあるときは上書きされます。

【 ■ ライトメールの差出人や宛先を利用する

受信/送信/未送信ライトメール詳細画面の差出人や宛先の電話番号を利用して、電話をかけたり、ライトメール作成、アドレス帳への登録などを行うことができます。

●受信/送信/未送信ライトメール詳細画面で 「 (差出人)」または「 (宛先)」を選択し、 (差出人)」または「 (宛先)」を選択し、 (決定)以下の項目から選択します。

1 発信	▶ ⑥ 【発信】を押す		
	選択した電話番号に電話をかけます。電話番号を編集して電話をかけることもできます。		
2ライトメール作成	選択した電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」82ページ)。		
3アドレス帳登録	□新規 選択した電話番号をアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳データの項目を登録する」60ページ)。		
	2 追加	▶ 追加登録するアドレス帳データを選択し、●【選択】▶ 登録先を「電話番号1~3」から選択し、●【選択】▶ ●【登録】▶ Ⅰ	
	すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号を追加登録します。* 選択した電話番号をコピーします(55ページ)。		
4 コピー			

^{*:}追加登録したい項目(電話番号)にすでに登録したデータがあるときは上書きされます。

メール本文の電話番号/Eメールアドレス/URLを直接利用する 📵 🚛 📆 🚛

メール本文に、電話番号やEメールアドレス、URLがある場合、それらの文字列は反転表示され、 直接電話をかけたり、Eメールやライトメールの作成、Webページへのアクセスなどを行えます。

受信/送信メール詳細画面で 本文中の電話番号/Eメールアドレス/URLを選択し、 () 【決定】

以下の項目から選択します。

電話番号を	1 発信	▶ ● 【発	(信) を押す			
選択した場合			選択した電話番号に電話をかけます。電話番号を編集して電話をかけることもできます。			
	2 ライトメール作成	選択した電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライメールを作成して送信する」82ページ)。 「一新規 選択した電話番号をアドレス帳に新規登録します(「フレス帳データの各項目を登録する」60ページ)。				
	3アドレス帳登録					
		2 追加	▶ 追加登録するアドレス帳データを選択し、● 【選択】▶ 登録先を「電話番号1~3」から選択し、● 【選択】▶ ● 【登録】 ▶ □ 「はい」			
			すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号を追加登録します。*			
	4 コピー	選択した電話番号をコピーします(55ページ)。				
Eメール アドレスを 選択した場合	IIEメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール (テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。				
	2アドレス帳登録	□新規	選択したEメールアドレスをアドレス帳に新規登録します (「アドレス帳データの各項目を登録する」60ページ)。			
		2 追加	▶ 追加登録するアドレス帳データを選択し、● 【選択】▶ 登録先を「Eメールアドレス1~3」から選択し、● 【選択】▶ ● 【登録】▶ □ 「はい」			
			すでに登録されているアドレス帳データに、Eメールアドレスを追加登録します。*			
	3コピー	選択したEメールアドレスをコピーします (55ページ)。				
URLを	開く	選択したURLのWebページをブラウザで表示します。				
選択した場合	2 ブックマーク登録	選択したURLをブックマークに登録します(「ブックマークについて」 108ページ)。				
	3コピー	選択したURLをコピーします(55ページ)。				

^{*:} 追加登録したい項目(電話番号/Eメールアドレス)にすでに登録したデータがあるときは上書きされます。

● メールを管理する



- ●受信メールの管理について
 - ・受信したメールは「受信BOX」に保存されています。
 - 「受信フォルダ表示」(97ページ)を「表示する」に設定している場合、Eメールは「受信 BOX」または「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」に保存されます。
 - ・「受信BOX」、「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」のメール一覧画面、およびメール詳細画面でメールの削除や、受信BOX間移動などの管理が行えます。
- ●送信メールの管理について
 - ・送信したメールは「送信BOX」に保存されます。
 - ・未送信のメール(送信待ち保存したメールまたは下書き保存したメール)や送信に失敗したメールは「未送信BOX」に保存されます。
 - ・「送信BOX」、「未送信BOX」のメール一覧画面、およびメール詳細画面でメールの削除などの管理が行えます。
 - ・「送信BOX」と「未送信BOX」のメールは、振り分けすることができません。
- ●microSDカードにメールが保存されているときの注意事項は以下のとおりです。
 - ・本機にmicroSDカードが挿入されていない場合も、メールメニューの「受信BOX」、「法信BOX」、「未送信BOX」が表示されます。ただし、microSDカードに保存されたメールを選択すると、エラーメッセージが表示され、メールを確認することはできません。その場合、本機にメールを保存したmicroSDカードを挿入してください。
 - 本機にmicroSDカードが挿入されていない状態で本機からmicroSDカードの「受信 BOX」、「送信BOX」、「未送信BOX」のメールを削除した場合、実際にはメールは削除されませんが、本機では削除されたとみなされます。完全に削除する場合は、パソコンなどでmicroSDカードに保存されているメールを削除してください。

お知らせ

●受信/送信/未送信BOX画面(microSDカードも含む)のアイコン表示は、以下のとおりです。

\times	新着メールアイコン	52	不完全な未読メールアイコン
	既読Eメールアイコン	©	不完全な既読メールアイコン
	未読Eメールアイコン	(4)	返信済み不完全なEメールアイコン
=	送信済みEメールアイコン	(2)	転送済み不完全なEメールアイコン
Ê	送信待ちEメールアイコン		新着メールアイコン(microSDカード)
	返信済みEメールアイコン		既読Eメールアイコン(microSDカード)
2	転送済みEメールアイコン		未読Eメールアイコン(microSDカード)
	下書きEメールアイコン		送信済みEメールアイコン(microSDカード)
	既読ライトメールアイコン	Ê	送信待ちEメールアイコン(microSDカード)
3	未読ライトメールアイコン		返信済みEメールアイコン(microSDカード)
5	送信済みライトメールアイコン		転送済みEメールアイコン(microSDカード)
	返信済みライトメールアイコン		下書きEメールアイコン (microSDカード)
	転送済みライトメールアイコン	32	不完全な新着メールアイコン (microSDカード)
Ě	下書きライトメールアイコン	52	不完全な未読メールアイコン(microSDカード)
	保護アイコン	1	不完全な既読メールアイコン(microSDカード)
Ø	添付アイコン	4	返信済み不完全なEメールアイコン (microSDカード)
32	不完全な新着メールアイコン		転送済み不完全なEメールアイコン (microSDカード)

「不完全なメール」とは、「受信行数制限設定」(99ページ) を「ON」に設定している場合など、すべてのデータを受信しきれなかった不完全なメールのことです。

「受信フォルダ表示」(97ページ)を「表示する」に設定している場合、以下の操作が行えます。

荷受画面で □ □ □ 「受信BOX」 Dalyを選択 □ アプリ 【メニュー】

以下の項目から選択します。

жтэжда <u>э</u> ажоогэ			
□ フォルダ名編集*	▶ フォルダ名を入力または編集し、● 【決定】		
	フォルダ名を変更します。		
②振り分け設定*	自動的に受信メールをフォルダに振り分けるように設定します(「受信メールを自動的にフォルダに振り分ける」 92ページ)。		
3 振り分け設定リセット	すべてのフォルダの振り分け設定を解除します(「すべての振り分け設定を削除する」93ページ)。		
4 メール全件削除	既読のみ削除 ▶ 暗証番号を入力 ▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
	保護以外削除	すべてのフォルダを対象にして、選択した条件に合ったメールを	
	全件削除	制除します。	
5 フォルダ内全件削除	既読のみ削除 ▷ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、 ④ 【決定】		
	保護以外削除	選択しているフォルダを対象にして、選択した条件に合ったメー	
	全件削除	ルを削除します。	

^{*:「}受信BOX」フォルダを選択した場合は選択できません。

・受信メールを自動的にフォルダに振り分ける

E x-11 711 x-11

受信したメールを、指定したフォルダ(「ユーザ受信BOX1」 \sim 「ユーザ受信BOX8」)に自動的に振り分けて保存することができます。

待受画面で

- **1** ☑ ▷ Ⅰ 「受信BOX」 ▷ フォルダを選択 ▷ アァゥ」【メニュー】 ▷ 2 「振り分け設定」
- 2 「振り分け設定追加」を選択し、● 【決定】

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している項目により異なります。

□送信履歴	▶ 引用したい送信履歴/受信履歴を選択し、●【選択】		
2 受信履歴	送信履歴/受信履歴の相手を選択してフォルダに振り分けます。		
3アドレス帳を開く	□ 電話番号▶ 引用したいアドレス帳データを選択し、		
	②Eメールアドレス アドレス帳に登録されている相手を選択してフォルダに振り分けます。		
4 グループから選択	♪ グループを選択し、⑥ [選択]		
	グループに登録された相手を選択してフォルダに振り分けます。		
5 直接入力	▶ Eメールアドレスまたは電話番号を入力し、● 【決定】		
	振り分けたい相手のEメールアドレスまたは電話番号を直接入力します。		

● 彡 ご注意

●振り分け設定では、ドメイン(72ページ)を指定することはできません。

が知らせ

●振り分けられるのは、「振り分け設定」で設定した後に受信するメールからです。

〔 ■ 振り分け設定をフォルダごとに削除する

待受画面で

- **1** ☑ ▷ I [受信BOX] ▷ 設定を削除したいフォルダを選択 ▷ アマクリ [メニュー] ▷ 2 [振り分け設定]
- 2 登録した振り分け設定を選択 ▶ アプリ 【メニュー】

以下の項目から選択します。

□ 一件削除	▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】
	選択した振り分け設定を削除します。
2 全件削除	▶ 暗証番号を入力 ▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】
	選択しているフォルダのすべての振り分け設定を削除します。

〔 ■ すべての振り分け設定を削除する

すべてのフォルダの振り分け設定を削除します。

受信/送信/未送信BOX(メール一覧)画面のメニューを使う 🖼 📆 🛣

受信/送信/未送信BOX (メール一覧) 画面で アプリ (メニュー) を押す

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している画面により異なります。

返信*1	選択した受信メールの差出人に返信します(「受信したEメールに返信する」88ページ、 「受信したライトメールに返信する」89ページ)。		
全員へ返信*2	選択した受信メールの差出人およびTo、Ccに設定されている宛先に返信します(「受信したEメールに返信する」88ページ)。		
編集*3	選択したメールを編集します(「下書きEメールを編集して送信する」81ページ、「下書きライトメールを編集して送信する」84ページ)。		
送信*4	選択したメールを送信	言します。	
全送信*5	すべての送信待ちEメ	ールを送信します(「送信待ちEメールを送信する」 81ページ)。	
転送*1	選択した受信メールを たライトメールを転送	を転送します(「受信したEメールを転送する」 88ページ、「受信し 送する」 89ページ)。	
移動*1*6	□一件	▶ 移動先のフォルダを選択し、●【決定】	
		選択した受信メールを別のフォルダに移動します。	
	2 選択	▶ 移動したい受信メールを選択し、● 【決定】を繰り返す ▶▶ 移動先フォルダを選択し、● 【決定】	
		移動したい受信メールを複数選択し、移動します。選択したメールには「○」が表示されます。選択を解除するには、選択済みの受信メールを再度選択し、⊙ 【決定】を押します。	
	3 全件	▶ 移動先フォルダを選択し、● 【決定】	
		フォルダ内の受信メールをすべて別のフォルダに移動します。	
削除	メールを削除します(「メールを削除する」96ページ)。		
保護/保護解除	選択したメールを保護	隻/保護解除します(「メールを保護する」96ページ)。	
ソート	日付	▶ 「古い順」または「新しい順」を選択し、⑨ 【決定】	
お買い上げ時:		メールを日付の順に並び替えます。	
日付の「新しい順」	宛先*3	▶ 「昇順(A~Z)」または「降順(Z~A)」を選択し、● 【決定】	
		メールを宛先順に並び替えます。	
	差出人*1	▶ 「昇順(A~Z)」または「降順(Z~A)」を選択し、● 【決定】	
		メールを差出人順に並び替えます。	
	件名	▶ 「昇順(A~Z)」または「降順(Z~A)」を選択し、● 【決定】	
		メールを件名順に並べ替えます。	
フィルタ	新着メールのみ*1	▶ ②で表示したいメールの条件を選択し、● 【決定】	
	未読メールのみ*1	フィルタを設定し、選択した条件に合ったすべてのメールを表示	
	既読メールのみ*1	します。 「解除」を選択すると、設定したフィルタが解除されます。	
	未送信メールのみ*5	THANG CELLS OCCURATION OF THE PROPERTY OF THE	
	下書きメールのみ*5		
	保護メールのみ		
	非保護メールのみ		
	添付ありメールのみ		
	解除		
表示切り替え		行表示または3行表示に切り替えます(「受信/送信/未送信BOX を切り替える」87ページ)。	
	日本のユキニナカキオ		

^{*1:}受信BOX画面の場合のみ表示されます。

^{*2:}受信BOX画面のEメール選択時のみ表示されます。

^{*3:}送信BOX画面と未送信BOX画面の場合のみ表示されます。

^{*4:}未送信BOXの送信待ちEメール選択時のみ表示されます。

^{*5:}未送信BOX画面の場合のみ表示されます。

^{*6:}本体メモリからmicroSDカードへの移動や、microSDカードから本体メモリへの移動はできません。

受信/送信/未送信メール詳細画面で アプリ メニュー を押す

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している画面により異なります。

以下の項目から選択し	なり。衣小される項目は、庭外している画面により共なりより。
返信*1	表示している受信メールの差出人に返信します(「受信したEメールに返信する」 88ページ、「受信したライトメールに返信する」 89ページ)。
全員へ返信*2	表示している受信メールの差出人およびTo、Ccに設定されている宛先に返信します (「受信したEメールに返信する」88ページ)。
編集*3	表示しているメールを編集します (「下書き E メールを編集して送信する」 81ページ、「下書き ライトメールを編集して送信する」 84ページ)。
送信*4	表示しているメールを送信します。
転送*1	表示している受信メールを転送します(「受信したEメールを転送する」88ページ、「受信したライトメールを転送する」89ページ)。
移動*1*5	▶ 移動先のフォルダを選択し、● 【決定】
	表示している受信メールを別のフォルダに移動します。
削除	表示しているメールを削除します(「メールを削除する」96ページ)。
保護/保護解除	表示しているメールを保護/保護解除します (「メールを保護する」96ページ)。
コピー	表示しているメールの本文をコピーします(「文字をコピー/カット/貼り付けする」 55ページ)。
テンプレート保存*6	表示しているデコラティブメールをテンプレートに保存します(「テンプレートを利用する」80ページ)。
メールヘッダ表示* ⁷	表示しているメールのヘッダ情報を表示します。 ヘッダ情報を表示中に「アツ【コピー】を押すと、内容をコピーできます(「文字をコピー/カット/貼り付けする」55ページ)。
文字サイズ変更	▶ 「12dot」、「16dot」、「20dot」、または「24dot」を選択し、● 【決定】
お買い上げ時: 「16dot」	受信/送信/未送信メール詳細画面で表示される本文の文字の大きさを変更します。

- *1:受信メール詳細画面の場合のみ表示されます。
- *2:受信メール詳細画面のEメール選択時のみ表示されます。
- *3:送信メール詳細画面と未送信メール詳細画面の場合のみ表示されます。
- *4:未送信メール詳細画面の送信待ちEメール選択時のみ表示されます。
- *5:本体メモリからmicroSDカードへの移動や、microSDカードから本体メモリへの移動はできません。
- *6: 受信メール詳細画面のEメール(デコラティブメール)選択時のみ表示されます。
- *7: 受信メール詳細画面と送信メール詳細画面のEメール選択時のみ表示されます。

メールを削除する

E x-11 711 x-11

●≤のご注意

●一度削除したメールは復元できません。まとめて削除する場合は特にご注意ください。

■ 受信/送信/未送信BOX(メール一覧)画面から削除する

● 受信/送信/未送信BOX(メール一覧)画面で アプリ 【メニュー】 ▶ 「削除】を選択し、● 【決定】

以下の項目から選択します。

- | 全件削除

 *1:未送信BOXのみ表示されます。
- *2: 受信BOXのみ表示されます。

お知らせ

●受信BOX(フォルダー覧)画面の場合は、フォルダ内のメールをすべて削除できます(「受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを使う」92ページ)。

【 ■メール詳細画面から削除する

●受信/送信/未送信メール詳細画面で▶ 「別除」を選択し、● 「決定」 ▶ 「Yes」を選択し、● 「決定」

■メールのデータをまとめて削除する

受信/送信/未送信BOX内の本体メモリ/microSDカードに保存されたすべてのメールデータ、 Eメールの送信履歴、受信履歴を削除することができます。

(持受画面で 図 № 9 「設定」 № 2 「Eメール使用状況」 № アフリ 【全削除】 № 暗証番号を入力(しまれ)

メールを保護する

E x-11 711 x-11

送受信したメールは、本機の最大件数または最大容量を超えると、送受信日時の古い既読メールから自動的に削除されます。大事なメールが自動削除されたり、誤って削除してしまわない ように保護を設定することができます。

● 受信/送信/未送信BOX(メール一覧)/メール詳細画面で ● 770 【メニュー】 ▶ 「保護/保護解除」を選択し、 ● 【決定】

設定した保護を解除する場合は、もう一度同じ操作を行ってください。

お知らせ

- 保護されたメールには、「局」が表示されます。
- ●Eメールで保護できる最大件数に制限はありません。
- ●ライトメールの保護設定の最大件数は、受信BOXが50件、送信BOXと未送信BOXが合わせて15件です。

● 便利な設定を使う



メール機能に関する各種設定を行います。

メール設定画面



以下の項目から選択します。				
IIライトメール 送達確認音 お買い上げ時: 「ON」	▶ I 「ON」またI ライトメールの送信	は【2】「OFF」 成功時に確認音を鳴らすかどうかを設定します。		
② Eメール 使用状況	microSDカードの ルダのメニューを使 microSDカードに係	ールの使用状況を確認します。microSDカード「空きフォルダ容量」から確認することができま。 「空きフォルダ容量」から確認することができま。 う」163ページ)。また、受信/送信/未送信BOX内 保存されたすべてのメールデータ、Eメールの送信履 ます(「メールのデータをまとめて削除する」96ペー	け(「データフォ 日の本体メモリ/ 歴、受信履歴を	
3 接続先/ アカウント設定	メール接続先の選択 ます(「接続先を設定	?、アカウントの各種設定、送信/受信メールアカウ Eする」98ページ)。	ント設定を行い	
4 オブション	□返信メール 本文引用 お買い上げ時: 「引用しない」	▶ 「弓川する」または「弓川しない」を選択し、 ● 【決定】 ▶ 「OK」を選択し、 ● 【決定】 ▶ 「OK」を選択し、 ● 【決定】 を選択し、 ● 【決定】 を選択し、 ● 【決定】 ます。「Eメールの用引用文」を選択し ● 【決定】を押すと、返信メールの本文内容の前に挿入する引用文を設定できます。 引用文 一	引用文入力例 ※在メールを又引用 ※ 5川 する ・ 5川 町 まる ・	
	2 受信フォルダ 表示 お買い上げ時: 「表示する」	▶ 「表示する」または「表示しない」を選択し、 受信BOX画面の表示を、フォルダ分けするかどうか 「表示する」を選択すると、「受信BOX」と「ユーザ 「ユーザ受信BOX8」のフォルダが表示され、用途 けをすることができます。 「表示しない」を選択すると、受信したすべてのEメ することができます。	かを設定します。 デ受信BOX1」〜 に応じた使い分	

4 オプション	4 オプション 3 Eメール保存先 選択		Eメールを本体メモリに保存するように設定します。
	お買い上げ時: 「本体」	microSD	EメールをmicroSDカードに保存するよう に設定します。
	4 音楽自動再生	▶「自動再生す	- 「る」または「自動再生しない」を選択し、 ④ 【決定】
	お買い上げ時: 「自動再生する」		表示したときに添付されている音楽(MIDI)ファイ るかどうかを設定します。

が知らせ

- 受信フォルダ表示を「表示する」に設定すると、すべてのメールは「受信BOX」または「ユーザ受信BOX1」~ 「ユーザ受信BOX8」に保存されます。受信フォルダ表示を「表示しない」に設定した場合とは、メールを選択する手順が異なります(「受信BOXから受信したメールを読む」86ページ)。
- ●受信フォルダ表示を「表示しない」に設定しても、受信BOX画面でメールの移動を行うことができます(「受信/送信/未送信BOX(メール一覧)画面のメニューを使う」94ページ、「受信/送信/未送信メール詳細画面のメニューを使う」95ページ)。
- 「Eメール保存先選択」で「microSD」を選択しても、microSDカード未挿入時は本体メモリに保存されます。
- ●「受信BOX」に保存できる件数や容量を超えると、「Eメール保存先選択」で設定した本体メモリまたは microSDカードに保存されている古い既読メールから自動的に削除されます。ただし、「Eメール保存先選択」 で保存先をmicroSDカードに設定していても、microSDカードが挿入されていない場合は本体メモリに保存 されている古い既読メールから自動的に削除されます。

接続先を設定する

E x-II

メール設定画面で 3 「接続先/アカウント設定」を押す

以下の項目から選択します。

□ メール接続先	▶ □ 「接続先1」、	2 「接続先2」、または 3 「CLUB AIR-EDGE」		
お買い上げ時: 「CLUB AIR-EDGE」	複数のアカウントを登録している場合、メールの接続先を選択します。接続先を設定するには、「ダイヤルアップを設定する」(133ページ)をご参照ください。			
2アカウント設定	署名、差出人名など、アカウントごとの各種設定をします。また、追加アカウント もここから登録します(「アカウントごとの各種設定をする」99ページ)。			
3 Eメール送受信設定	□ 送信メール ▶ □ 「メールアカウント1」~3 「Eメール」 ▶ 279 【登録】			
	アカウント	複数のアカウントを登録している場合、メールを送信するアカ		
	お買い上げ時: 「Eメール」	ウントを選択します。		
	2 受信メール アカウント	▶ [メールアカウント1] ~ 3 [Eメール]▶ [] [ON]または2 [OFF]▶ 729 [登録]		
	お買い上げ時: 「Eメール」「ON」 では、プログライントを登録している場合、メールを受信する ウントを選択します。アカウントを複数選択した場合は、 受信となります。			

● 多。ご注意

- ●送信/受信メールアカウントは、追加アカウントを登録していない場合、設定の必要はありません。
- ●オンラインサインアップで取得したウィルコムのアカウントの送受信を行う場合は、メール接続先を「CLUB AIR-EDGE」に設定してください。

お知らせ

●「メール接続先」の設定では、「ダイヤルアップ設定」で設定した「接続先名称」が表示されます(「ダイヤルアップを設定/解除する」133ページ)。

アカウントごとの各種設定をする

E x-II

本機に登録されているメールアカウントごとに、差出人名や署名などの各種設定をします。オンラインサインアップで取得したウィルコムが提供するEメールのアカウントの場合は、Eメールの自動受信に関する設定もここで行えます。一般プロバイダーのアカウントを使用する場合は、追加アカウントとして手動でEメールアドレスなどの情報を登録しておく必要があります(「ダイヤルアップを設定する」133ページ)。

メール設定画面で

1 ③ 「接続先/アカウント設定」 ▶ ② 「アカウント設定」 ▶ 「アカウント1」、「アカウント2」、または「Eメール」を選択し、 ● 「選択」

アカウント選択画面では、オンラインサインアップで取得したウィルコムのアカウント「Eメール」を含め、3つのアカウント項目が表示されます。

アカウント 選択画面



以下の項目から選択します。表示される項目は、選択したアカウントにより異なります。

受信行数制限設定	▶ □ [C	NJ または2 「OFF」	
お買い上げ時: 「OFF」	受信する一通あたりのメールデータ量(行数)を制限するかどうかを選択します。 受信行数を少なく設定することで、通信料を低くおさえることができます。ただし、 制限を超えるデータは削除され、不完全な状態で受信します。このため、添付ファ イルの表示/再生ができなかったり、添付ファイルの一部が本文に文字化けして表 示されることがあります。		
受信行数		制限設定」を \Box 「ON」に設定したときに、受信するメールの行数を入入力できる数値は $0\sim$ 999までです。	
お買い上げ時: 「600」			
Eメール削除設定	▶ □ 「係	R存」または <u>2</u> 「削除」	
お買い上げ時:「削除」	Eメール受信時にサーバー上のメールを削除するかどうかの設定をします。サーバーにEメールを保存しておくと、データ通信などを利用して、パソコン側で再度同じEメールを受信することができます。		
	届いたEメ	-バーに保存されたEメールの蓄積容量がいっぱいになると、それ以降に ールは保存できずに削除されてしまうため、受信することができなくな	
	ります。	に設定すると、Eメール受信に時間がかかることがあります。 2	
		すると、次のメール受信時にサーバーに保存してあるメールがすべて削	
返信先アドレス	▶ I [ON] または2 [OFF]		
お買い上げ時: 「OFF」	受信した相手先が返信する際の返信先Eメールアドレスを、本機以外のEメールアドレスに設定するときは、「I 「ON」を選択してください。		
返信先アドレス入力	返信先アドレスを[] [ON] に設定したときに、返信先Eメールアドレスを入力します。入力できる文字数は半角で64文字までです。		
署名設定	署名	▶ [] 「付加する」または 2 「付加しない」	
お買い上げ時: 「付加しない」		メール本文に署名を付加するかどうかを選択します。 Eメール作成時に反映される署名は、接続先(98ページ)に設定されている送信メールアカウントの署名です。	
	署名入力	署名を 「付加する」に設定したときに、メール本文に付加する署名を入力します(全角で128文字、半角で256文字まで)。署名は送信メール本文の文字数にカウントされます。	
差出人名称		計に相手先で表示されるお客様の名前を設定します(全角で16文字、文字まで)。半角カタカナは使用できません。	
お買い上げ時: 「未設定」			

Eメール自動受信機能*1	ウィルコムが提供するEメールのアカウントで、Eメール自動受信通知を受信したときの動作を設定します。あらかじめオンラインサインアップを行ってから設定を行ってください。			
	Eメール自動受信機能	D I I	N」または2「OFF」	
	お買い上げ時: 「ON」	自動で受信	-ルがメールサーバーに届いたときにEメールを するかどうかを選択します(オンラインサイン Eメール自動受信」の設定をした場合のみ)。	
	自動受信回数設定	▶	3]、2 [2回]、または3 [3回]	
	お買い上げ時: 「1回」		助受信機能を「ON」に設定したときに、Eメー サーバーへのお問い合わせ回数を設定します。	
メールサーバー設定*2	センタ名称設定	メールサー で16文字ま	バーの名称を入力します(全角で8文字、半角 で)。	
	メールアドレス	自分のメール	レアドレスを入力します(半角で64文字まで)。	
	送信サーバー (SMTP)	SMTPサー まで)。	バーのアドレスを入力します(半角で64文字	
	受信サーバー (POP)	POPサーバ	一のアドレスを入力します(半角で64文字まで)。	
	アカウント名		バーで利用者を識別するために使用するアカウーザ名)を入力します(半角で64文字まで)。	
	パスワード		バーにアクセスするときに必要なパスワードを (半角で128文字まで)。	
	サーバー詳細設定* ³ お買い上げ時:	SMTP ポート番号	SMTPサーバーのポート番号を入力します。 入力できるポート番号は0~65535までです。	
	SMTPポート番号: 「25」 POPポート番号:	POP ポート番号	POPサーバーのポート番号を入力します。入 力できるポート番号は0~65535までです。	
	「110」 SMTP認証: 「OFF」 POPbeforeSMTP: 「ON」 POPbeforeSMTP 待ち時間: 「2」 認証方式設定:	SMTP	▶ [] [ON] または[2] [OFF]	
		認証	送信メールサーバーに接続するときに、 SMTP認証を行う場合はII「ON」に設定し ます。	
		SMTP アカウント名	SMTP認証を「IT」「ON」に設定したときに、 送信メールサーバーに接続するときのアカウ ント名(ユーザ名)を入力します(半角で64 文字まで)。	
	[POP]	SMTP パスワード	SMTPアカウント名のパスワードを入力しま す(半角で128文字まで)。	
		POPbefore	▶ [] [ON] または[2] [OFF]	
		SMTP	メール送信時に、サーバー側でPOPbefore SMTPによる認証を行う場合はII「ON」に 設定します。	
		POPbefore SMTP 待ち時間	POPbeforeSMTPを□ 「ON」に設定したときに、POPサーバーとの接続後、SMTPサーバーに接続するまでの秒数を入力します。設定できる待ち時間は0~60秒までです。	
		認証方式	▶ I 「POP」または2 「APOP」	
		設定	POP認証時に使用する認証方式を設定します。	

- *1 : オンラインサインアップで取得したウィルコムのアカウント「Eメール」でのみ選択できます。
- $*^2: \bar{J} \to \bar{J} \to$
- *3:「サーバー詳細設定」の詳細については、プロバイダーにお問い合わせください。

2 • 【登録】または「アプリ 【登録】

が知らせ

●「メールサーバー設定」の入力例については、「アカウントを設定する」(101ページ) 手順2の画面をご参照ください。

● 一般プロバイダーのEメールを設定する

お客様がすでにご契約されているプロバイダーのメールアカウントを利用してEメールを送受信する場合は、以下の方法で設定します。

●≦●ご注意

- 設定を行う前に、以下の点に注意してください。
 - ・ご利用のメールサーバーがPOP3/SMTPに対応していることをご確認ください。
 - ・プロバイダー加入時に送られてくる、ご契約内容が書かれた用紙をお手元にご用意ください。設定情報が不明の場合は、各プロバイダーへお問い合わせください。
 - · 「発信者番号通知 | (40ページ) が「ON」になっていることをご確認ください。
 - ・プロバイダーによってはウィルコム電話機で接続する場合、別途ご契約やお申し込みが必要になります。 詳細は各プロバイダーへお問い合わせください。

アカウントを設定する

待受画面で

- **1** □ ▶ 9 「設定」 ▶ 3 「接続先/アカウント設定」 ▶ 2 「アカウント設定」 ▶ 「アカウント1」または「アカウント2」を選択し、 [選択]
- ②「メールサーバー設定」を選択し、● 「選択」

 プロバイダーとのご契約内容が書かれた用紙を見ながら、以下の項目を設定する

センタ名称設定	お好みの名称を入力します(全角で8文字、半角で16文字まで)。		
メールアドレス	ご契約されているプロバイダーのメールアドレスを入力します (半角で64文字まで)。 例: □□□□□@a△.auone-net.jp		
送信サーバー (SMTP)	プロバイダーのご契約内容を確認しながら入力します(半角で64文字まで)。		
受信サーバー (POP)	プロバイダーのご契約内容を確認しながら入力します(半角で64文字まで)。		
アカウント名	メールアカウントを入力します(半角で64文字まで)。プロ バイダーによっては、「ユーザID」の名称を使用しています。		
パスワード	メールのパスワードを入力します(半角で128文字まで)。		
サーバー詳細設定	プロバイダーから特に指定がない限り設定は不要です(必要に応じて各プロバイダーにお問い合わせください)。		



③ (登録) またはアプリ (登録) ▶ メールアカウント設定で必要な項目を設定し、④ (登録) またはアプリ (登録)

● 彡 ご注意

●一般プロバイダーのメールは、自動受信できません。

が知らせ

● メールアカウント設定の詳細については、「アカウントごとの各種設定をする」(99ページ)をご参照ください。

Eメール相除設定 満開除 返偶先アドレス 返明先アドレス人力 署名設定 遅出人名称 置出人名称人力 Eメールは前受信機能 メールセーバー99定

受信メールアカウントを切り替える

複数のメールアカウントを設定している場合、メールアカウントを切り替えてEメールを受信することができます。

ここでは、ウィルコム経由で接続し、お客様が設定したプロバイダーのメールアカウントでEメールを受信するための設定について説明します。オンラインサインアップをすることにより、ウィルコム経由でのEメール受信が可能になります。

インターネットの使いかた

本機に搭載されたブラウザ(「ブラウザについて」 104ページ) によって、簡単な操作でWebペー ジをお楽しみいただけます。

- Webページから画像やメロディをダウンロードし、本機で画像やメロディを壁紙や着信メロ ディとして利用することができます(「ダウンロードのしかた」107ページ)。
- ●ウィルコムの公式サイト(110ページ)にアクセスすることで、ウィルコム電話機向けに作 られたさまざまなコンテンツをお楽しみいただけます。

・ ご注意

- ●インターネットの説明ページで本書に掲載されている画面のレイアウトや表示内容は、ひとつの例であり、 変更される場合があります。
- ●Webページの表示は、電波状況やインターネットの混雑によって時間がかかる場合があります。
- ●パケット方式でインターネットに接続すると、お客様がご契約されている料金コースによってはパケットを 送受信するたびに料金が発生しますのでご注意ください。料金について詳しくはウィルコムにお問い合わせ ください(「ウィルコムへのお問い合わせ | 320ページ)。
- ▶PIAFS方式でインターネットに接続すると、接続中は通信料金が発生しますのでご注意ください。料金につ いて詳しくはウィルコムにお問い合わせください(「ウィルコムへのお問い合わせ」320ページ)。
- Webページには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。ご利用に関してはご注意いただきますよう、 お願いいたします。
- インターネット上のコンテンツサービスやWebページの文章、画像、動画、メロディデータなどは、一般的 に著作権法で保護されています。これらの内容は個人として楽しむ以外に著作権者の許可を得ずそのまま、 または改変して販売したり、再配布することはできません。

お知らせ

● ブラウザでWebページを表示するときサーバーから受信した情報は、本機に一時的に保存されます。これを キャッシュといいます。

インターネットを使うための接続先を設定する

本機では、インターネットの接続先(アカウント)を切り替えて利用することができます。一 般プロバイダーやお客様の会社などのネットワークからインターネットに接続できます。詳細 については、「ダイヤルアップを設定する」(133ページ)をご参照ください。

〔 セキュリティ通信について

本機のブラウザでは特別な操作なしで、SSL(Secure Sockets Layer)やTLS(Transport Layer Security)に対応したWebページを表示することができます。SSLやTLSに対応したペー ジを利用すると、本機を操作してインターネットでお買い物をされるときなどに、お客様の住 所や電話番号、クレジットカード番号などの大事な個人情報を本機から送信しても、第三者に 見られたり、盗まれたりしないように、送信データが保護されます。

● ご注意

● 当社は、お客様に対しSSL/TLS対応ページの安全性に関して何ら保証を行うものではありません。お客様 ご自身の責任と判断により、SSL/TLS対応ページをご利用ください。

お知らせ

- 本機のブラウザは、URLが「https://~」で始まるWebページにアクセスしたときに、SSL/TLS対応ペー ジと判断し、SSL/TLSの認証が完了すると、画面上に「□」を表示してお知らせします。 ● SSL/TLSページにアクセスするために必要なCA証明書について、WEBメニューから確認したり、有効/
- 無効を設定することができます(「ブラウザの環境設定」122ページ)。

■端末情報の通知

Webページによってはサービスの提供のために、お客様の位置情報、電話番号、メールアドレスの通知を要求する場合があります。このような場合には、情報を送信するかどうかの確認画面が表示されます。

位置情報 通知画面
②
位置情報を通知しますか?
通知にまずか?

通知の表する。





● ご注意

- インターネット上で端末情報(電話番号やEメールアドレスなど)を送信すると、場合によっては第三者に知られてしまう可能性があります。あらかじめご了承ください。
- ●インターネット上には、上記の場合のほかにも、お客様のメールアドレスなどを入力できる掲示板などが存在しますが、個人情報の取り扱いには十分にご注意ください。
- 確認画面は実際と異なる場合があります。
- ●インターネット上には、製造番号や固体認識番号を求めてくるWebページが存在しますが、そのWebページにはアクセスできない場合があります。

● はじめてインターネットを使うときは

゙ オンラインサインアップをする

ウィルコムの「CLUB AIR-EDGE」を利用してインターネットに接続する場合、お買い上げ後にオンラインサインアップ(無料)を行っていただく必要があります。オンラインサインアップの詳細については、「オンラインサインアップをする」(72ページ)をご参照ください。

● 彡 ご注意

● オンラインサインアップを行わない場合、ウィルコム電話機向けに作られたさまざまなコンテンツを利用することができません。

が知らせ

●ウィルコムの「CLUB AIR-EDGE」を利用せずに、一般プロバイダーを利用してWebページへアクセスする ことも可能です(「ダイヤルアップを設定する」133ページ)。

● ブラウザについて

本機のブラウザは、ウィルコム電話機や携帯電話向けに作成されたWebページのほか、パソコン向けに作成されたWebページも表示することができます。

● ≶ ・ご注意

- パソコン向けのWebページは、一部表示できない場合があります。また、インターネット上のCGI(掲示板など、ブラウザからの要求でサーバーに保存されたプログラムを実行するしくみ)を利用したWebページは、一部利用できない場合があります。
- お客様のご利用環境や個別の情報サービスの内容までは保証いたしかねますので、Webページの検証や動作 保証はいたしません。お客様の責任においてご利用ください。
- ●操作ロック(201ページ)の「WEB」が「禁止」に設定されているときは、ブラウザをご利用になれない場合、または、ご利用の際に暗証番号の入力が必要となる場合があります。
- ●管理者ロックの「ブックマークからのWEB接続に限定」(214ページ)が「限定する」に設定されているときは、 ブックマークに登録されていないURLへの接続はできません。

表示モード

本機のブラウザには、多くのWebページを快適に表示するため、以下の3種類の表示モードが用意されています。

・「ケータイモード」 ・「Smart-Fitモード」 ・「デスクトップモード」 各表示モードによってWebページの表示のしかたが異なります。お好みの表示モードに切り替 えてご利用ください(「ブラウザの表示モードを切り替える」107ページ、「WEBメニューにつ いて」110ページ)。

ケータイモード

Webページを本機の画面サイズに合わせ、幅240ドットに固定しWebページの内容を表示します(画像も最大240ドット幅に縮小されます)。このモードでは、②で項目の選択やWebページのスクロールができます。また、「ユーザエージェント」(123ページ)は「WILLCOM」に固定されます。







Smart-Fitモード

Webページを本機の画面サイズに合わせ、幅240ドットにフォーマット し直してWebページの内容を表示します(画像も最大240ドット幅に縮 小されます)。このモードではポインタ(122ページ)が利用できます。 ③で項目の選択、②でWebページのスクロールができます。



スクロール方向



デスクトップモード

Webページの内容をパソコンと同様なレイアウトで表示します。このモードではポインタ(122ページ)が利用できます。 ③で項目の選択やWebページのスクロールができます。



スクロール方向



● 多。ご注意

● 表示モードを変更すると、Webページによっては、表示できない場合があります。

ジンお知らせ

● フレームで分割されたWebページも表示できますが、Webページ上のほとんどの要素がメインディスプレイ表示幅を超えて表示されるため、全体を把握できない場合があります。フレームで分割されたWebページの場合、選択したフレームのみをひとつのWebページとして表示させることができます(「タブを操作する」114ページ)。

ブラウザの基本操作

ブラウザの起動と終了

ブラウザを起動し、「ホーム」にアクセスする

ブラウザを起動し、「ホーム」(110ページ) にアクセスします。

待受画面で WEB を長く(1秒以上)押す

●≦●ご注意

● ウィルコムの「CLUB AIR-EDGE」を利用してインターネットに接続する場合、お買い上げ後にオンライン サインアップ (無料) を行っていただく必要があります (「オンラインサインアップをする」 72ページ)。

お知らせ

- Webページの情報を受信しているときは、メインディスプレイで「冊」が点滅します。
- □ 「ホーム」はお客様のお好みで変更することができます(「ブラウザの環境設定」124ページ)。
 通信中のメール受信設定を「起動」にしていると、インターネット利用中でもEメール/ライトメールが受信できます(「通信中のメール受信を設定する」231ページ)。

■ブラウザを終了する

Webページ表示中に を2回押す

ブラウザを終了します。

お知らせ

ブラウザでの主なキー操作について

ブラウザを使ってWebページにアクセスしたときのキー操作は、以下のとおりです。

©	フォーカス/ポインタ/表示を上下に移動します。			
•	「ケータイモード」の場合	「戻る」の役割をします。		
	「Smart-Fitモード」の場合	フォーカス/ポインタを移動します。		
	「デスクトップモード」の場合	フォーカス/ポインタ/表示を左に移動します。		
•	「ケータイモード」の場合	「進む」の役割をします。		
	「Smart-Fitモード」の場合	フォーカス/ポインタを移動します。		
	「デスクトップモード」の場合	フォーカス/ポインタ/表示を右に移動します。		
	・Webページ表示中に押すと、「ケータイモード」、「Smart-Fitモード」、または「デスクトップモード」への切り替えができます(「ブラウザの表示モードを切り替える」 107ページ)。・音が再生されるWebページを表示中に長く(2秒以上)押すと、再生音量の選択画面が表示され、音量を変更できます。			
997	「戻る」の役割をします。本機は表示したWebページの履歴を10件まで記憶しており、すでに表示した前のページを表示することができます。			
	・Webページ表示中に、フォーカス/表示を画面単位で上に移動します。 ・Webページ表示中に、長く(1秒以上)押すと画面を拡大(ズームイン)することができます。			
WEB	・Webページ表示中に、フォーカス/表示を画面単位で下に移動します。 ・Webページ表示中に、長く(1秒以上)押すと画面を縮小(ズームアウト)することができます。			
[]~9, 0, ★、#	公式サイトなど、ウィルコム電話機や携帯向けのWebベージで、数字付きのメニューが表示されている場合は、該当項目を選択します。文字入力にも使用します。			
•	「選択/決定」の役割をします。リンクなどにフォーカスを合わせた後、画面下部中央の操作ガイド表示エリアが【決定】などになっている場合に使用します。			
	表示画面はそのままでオフラインになります。オフライン状態で再度 🗖 を押すと、Web ページの表示を中止し、呼び出し元の画面に戻ります。			
Ø	Webページ表示中に、画面下部左端の操作ガイド表示エリアに【戻る】や【終了】などが表示されている場合に使用します。			
アプリ	Webページ表示中に、画面下部右端の操作ガイド表示エリアに【メニュー】などが表示されている場合に使用します。			

お知らせ

- Ð「ケータイモード」でWebページを表示しているときは、Webページ表示中のリンクやボタンなどが左右に 並んでいる場合でも②で選択します。 ● ③は、以下のようなWebページでの入力操作にも使用します。

テキストボックス	チェックボックス	ラジオボタン	プルダウンメニュー
■希望ID (英数字)	□カタログ □店頭 □雑誌広告 □雑誌記事 □京セラホーム 戻る 淀 メニュー	性別(任意) ○ 男性 ○ 女性	■ご購入製品名 モデル名を選んでくださ モデル名を選んでくださ 「PocketCosmo」 DS-I 戻る 淀 メニュー
目的のテキストボックス を選択し、 ・● 【決定】 ♪ 文字を入力	目的のチェックボックス を選択し、●【決定】	目的のラジオボタンを選択し、●【決定】	目的のブルダウンメニューを選択し、⑥【決定】 ♪ ③で目的の項目を選択し、 ⑥【決定】

ブラウザの表示モードを切り替える

Webページを表示中に、表示モードを切り替えます。

択し、・(決定)

お知らせ

●表示モードの切り替えはWEBメニュー (110ページ)、Webページ表示中のメニュー (113ページ)、またはツールバー (117ページ) から行うことができます。

[、]ダウンロードのしかた

ブラウザからインターネット上の画像や動画/Flash、メロディをダウンロードできます。本機に対応した以下のファイル形式であれば、画像やFlash、メロディを壁紙や着信メロディとしてご利用いただけます。

- ・ダウンロードしたデータは、データの種類に応じてデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)に保存されます(「保存できるデータの種類」156ページ)。データをmicroSDカードに直接ダウンロードすることはできません。
- ・インターネット上の画像やメロディの著作権を保護する目的で、データの一部には以下のような使用上の制限が課せられている場合があります。
 - ・WEB接続中にのみ再生が可能で、データフォルダへの保存はできない。
 - ・ダウンロードしデータフォルダへの保存は可能だが、データフォルダからの転送やEメール 添付しての送信はできない。
- ・本機では表示/再生できないデータもダウンロードはできます。

データ種別	ブラウザで表示/再生できるファイル形式	
画像	JPEG、GIF、BMP、PNG	
動画/Flash	Flash	
メロディ	feelsound (64和音のみ)、MIDI (SMFフォーマット0/1対応)	

例:Webページ上にあるMIDIデータをダウンロードする

MIDIデータにフォーカスを合わせた状態で ● 【決定】 ▶ 「保存」を選択し、● 【決定】

▶ 保存ファイル名を入力し、 (確定)

●多。ご注意

- インターネット上のコンテンツサービスやWebページの文章、画像、動画、メロディデー タなどは、一般的に著作権法で保護されています。これらの内容は個人として楽しむ以外 に著作権者の許可を得すそのまま、または改変して販売したり、再配布することはできま せん。
- ダウンロードした画像データのファイル形式によっては、本機の最大表示色数で表示されない場合があります。また、本機のディスプレイ性能により、画像データの持つ色を完全に表現できない場合があります。
- MIDIデータのファイル形式によっては、正しく再生できないものもあります。
- ●本機に保存した画像、動画、メロディ、Webページやブックマークなどの登録内容は消えることがあります。 万一、登録内容が消失した場合でも当社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ●すでにデータフォルダに保存されているデータと同じファイル名のデータをダウンロードする場合は、警告メッセージが表示されます。この場合は、ダウンロードするデータを別のファイル名に編集して保存してください。

お知らせ

- Webページ上で、ダウンロードを目的とせずに掲載されている画像やBGMも保存できる場合があります(「表示中のWebページ内で各種操作をする」115ページ)。
- ●画像の場合は、画像そのものかサムネイル表示がリンクになっている場合があります。
- ●保存確認画面の表示は、データの種類によって異なります。
- ●データを保存する際に、データのファイル名をお好みに編集することができます。

保存確認画面 (MIDIの場合)







゙ ブックマークについて

繰り返しアクセスしたいお気に入りのWebページをブックマークに登録しておくと、次回から 簡単な操作で、登録したWebページにアクセスすることができるようになります(「ブックマークに登録したWebページにアクセスする」108ページ)。

■ 表示中のWebページをブックマークに登録する

Webページを表示中に、表示しているWebページを「ブックマーク」に登録できます。 ブックマークは200件まで登録できます。

Webペーシ表示中に アプリ【メニュー】 **> 5** 「ブックマーク】 **> 1** 「ブックマーク登録」 **> 9** イトルを入力または編集 **> 「Yes」を選択し、 ● 「決定**]

●≦。ご注意

- フォルダを作成(119ページ)している場合は、フォルダもブックマーク1件として扱われます。
- ●ページメモを表示している場合は、ブックマークに登録できません。

かからせ

●登録したブックマークの内容は、変更することができます(「ブックマークー覧画面のメニューを使う」119 ページ)。

「 ■ ブックマークに登録したWebページにアクセスする(ブックマーク一覧)

ブックマークに登録したWebページは、ブックマーク一覧から選択して接続することができま す。

●待受画面で WEB ▶ 3 「ブックマーク」(▶ フォルダを選択し、● [決定])* ▶ ブックマークを選択し、

決定】

*:フォルダ(119ページ)にあるブックマークを選択する場合に操作します。

お知らせ

- Webページ表示中に、ブックマーク一覧を呼び出してアクセスするには、以下の手順で行います。
 Webページ表示中に下型【メニュー】 № [5]「ブックマーク」 № [2]「ブックマーク」(» フォルダを選択し、
 ① [決定]) * » ブックマークを選択し、
 ① [決定]
 - *:フォルダ(119ページ)にあるブックマークを選択する場合に操作します。

Webページ上の情報を利用する

表示しているWebページ上にあるEメールアドレス、電話番号、またはURLの情報を利用する ことができます。

【 ■ URLの情報を利用する

URLのリンクがある場合には以下のように操作します。

Webページ表示中に URLへのリンクを選択し、● 【決定】を長く(1秒以上)押す

開く	選択したURLのWebページを開きます。	
2 新しいタブで開く	選択したURLのWebページを新しいタブで開きます。	
3 ブックマーク登録	▶ タイトルを入力または編集 ▶ 「Yes」を選択し、④ 【決定】	
	選択したURLをブックマークに登録します (「ブックマークについて」108ページ)。	
4コピー	URLをコピーします(55ページ)。コピーしたURLは別の画面へ貼り付け(ペースト)することができます。	

■ Eメールアドレス、電話番号の情報を利用する

Eメールアドレスや電話番号のリンクがある場合には以下のように操作します。

Webページ表示中に Eメールアドレスまたは電話番号へのリンクを選択し、 ● 【決定】

■Eメールアドレスの場合

以下の項目から選択します。

IIEメール作成	選択したリンク先のEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。	
2アドレス帳登録	□新規 選択したリンク先のEメールアドレスをアドレス帳に新規登録 (「アドレス帳データの各項目を登録する」60ページ)。	
	2 追加	▶ 追加登録するアドレス帳データを選択し、● 【選択】 ▶ 登録先を [E メールアドレス1~3] から選択し、● 【選択】 ▶ ● 【登録】 ▶ □ 「はい」
		すでに登録されているアドレス帳データに、Eメールアドレスを追加登録します。追加登録したい項目にすでに登録したデータがある場合、その状態で ④【 選択】を押すと、上書きされます。
3コピー	Eメールアドレスをコピーします(55ベージ)。コピーしたEメールアドレスは別の画面へ貼り付け(ベースト)することができます。	

上記項目の利用後は、Webページ表示画面に戻ります。

■電話番号の場合

X TO ALL DENOTES		
1 発信	▶ ● 【発信】を押す	
	選択したリンク先の電話番号に電話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます(36ページ)。	
2 ライトメール作成	選択したリンク先の電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」82ページ)。	
3アドレス帳登録	□新規	選択したリンク先の電話番号をアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳データの各項目を登録する」60ページ)。
	2 追加	▶ 追加登録するアドレス帳データを選択し、● 【選択】▶ 登録先を「電話番号1~3」から選択し、● 【選択】▶ ① 【登録】▶ □ 【はい】
		すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号を追加登録します。 追加登録したい項目にすでに登録したデータがある場合、その状態で ④ 【選択】を押すと、上書きされます。
4コピー	電話番号をコピーします(55ページ)。コピーした電話番号は別の画面へ貼り付け(ペースト)することができます。	

[・]リンク先の電話番号に電話をかけたとき、通話中画面で「wen を押すごとに、ブラウザ画面と通話中画面を切り替えることができます。ただし、通話中にブラウザ画面に切り替えても、Webページの操作は行えません。

ブラウザのメニューについて

ブラウザのメニューを利用して、さまざまな方法でWebページにアクセスしたり、環境設定を することができます。

WEBメニューについて

待受画面で WEB を押す

WEBメニュー



以下の頂目から選択します

以下の項目から選択します。				
□公式サイト	公式サイトへアクセスします。			
2 ホーム	「ホーム」(124ページ) に設定したWebページにアクセスします(「ブラウザを起動し、「ホーム」にアクセスする」105ページ)。			
3 ブックマーク	ブックマーク一覧を表示し、ブックマークに登録しているWebページにアクセスします (「ブックマークに登録したWebページにアクセスする」 108ページ)。			
4 RSSリーダー		事前に登録したWebページの更新の有無を確認したり、更新されたWebページを表示したりできます(「Webページの新着情報を確認する」127ページ)。		
5 ガジェット	ガジェットのメニューを表示します。 ガジェットプレーヤーの起動やガジェット一覧の表示を行うことができます。また、 ガジェットを初期化することもできます(「ガジェットを使う」130ページ)。			
6 インターネット検索	▶ キーワードを入力し、 「アプリ 【検索】	● 【決定】 ▶ 検索エンジンを選択し、● 【決定】 ▶		
	選択した検索エンジンで	入力したキーワードをインターネット検索します。		
7 Webページを開く	URLを入力してWebページにアクセスします。最後にアクセスしたWebページにアクセスしたり、入力履歴を利用することもできます(「URLを入力または入力履歴からアクセスする」112ページ)。			
8 履歴	♪ 一覧から履歴を選択し、● [決定]			
	履歴一覧には、以前にアクセスしたWebページが50件まで記憶されます。50件を 超えると、古い履歴から自動的に削除されます。			
9 ページメモ	保存されているページメモを表示します(「ページメモを表示する」120ページ)。			
0 オンラインサインアップ		オンラインサインアップを行ったり、登録内容を確認したりすることができます (「オンラインサインアップをする」72ページ)。		
*設定	□オプション設定	ブラウザの環境設定をします(「ブラウザの環境設定」 122ページ)。		
	2 接続先設定	▶ 接続先を選択し、●【選択】		
	お買い上げ時: 「CLUB AIR-EDGE」	ブラウザの接続先を選択します。 「CLUB AIR-EDGE」以外の接続先をご使用になる場合は、 「接続先設定」を選択する前にダイヤルアップ設定(133 ページ)を行う必要があります。		
	3表示モード設定	▶ 表示モードを選択し、● 【決定】		
	お買い上げ時: 「ケータイモード」	ブラウザの表示モードを切り替えます(「表示モード」 104ページ)。		

お知らせ

- ●「接続先設定」では、「ダイヤルアップ設定」で設定した「接続先名称」が表示されます(「ダイヤルアップを 設定/解除する」133ページ)。

 ● 2 「ホーム」に設定したWebページへアクセスするには、以下の手順でも行えます。

待受画面からアクセスする場合	待受画面でWEB を長く(1秒以上)押す
Webページ表示中にアクセスする場合	Webページ表示中にワックッ 【メニュー】 ▶ 6 「Webページを開く」 ▶ II 「ホーム」

● 履歴の詳細を表示したり、削除したり、表示方法の切り替えをするには、以下の操作を行います。 WEBメニューで®「履歴」 ▶ アブン 【メニュー】 以下の項目から選択します。

□アドレス表示	Webページのアドレス(URL)を表示します。		
2 削除	▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
	選択した履歴を削除します。		
3選択削除	▶ 削除する履歴を選択し、● 【決定】を繰り返す > 279 【削除】 > 「Yes」を選択し、● 【決定】		
	削除したい履歴を複数選択し、削除します。		
4 全件削除	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、⑥ 【決定】		
	履歴をすべて削除します。		
5 アドレスビュー/ サムネイルビュー	履歴一覧の表示方法を「アドレスビュー」または「サムネイルビュー」に切り替え ます。		
お買い上げ時: 「サムネイルビュー」			

■URLを入力または入力履歴からアクセスする

アドレス(URL)を直接入力し、Webページにアクセスすることができます。URLの履歴は20件まで記憶されます。その履歴を使ってアクセスしたり、履歴を編集してアクセスしたりすることもできます。

WEBメニューで 7 「Webページを開く」を押す

以下の項目から選択します。

□ アドレス入力
 ▶ URLを入力し、● [決定]
 URLを入力してWebページにアクセスします。
 ② 最後のアドレス
 ▶ URLを確認し、● [決定]
 最後にアクセスしたWebページにアクセスします。URLを修正してアクセスすることもできます。
 ③ 入力履歴
 ▶ 一覧から入力履歴を選択し、● [決定]
 入力履歴―覧には、以前に入力したURLが20件まで記憶されます。20件を超えると、古い入力履歴から自動的に削除されます。

Webページを 開く画面



お知らせ

● URLに入力できる文字数は全角で100文字、半角で200文字までです。 ● 入力履歴のURLを編集したり、削除するには、以下の操作を行います。

Webページを開く画面で3 「入力履歴」 ▷ 入力履歴を選択 ▷ アワウ 【メニュー】 以下の項目から選択します。

□アドレス編集	▶ URLを編集し、 (決定)		
	入力履歴のURLを編集してWebページにアクセスします。		
2 削除	▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
	選択した入力履歴を削除します。		
3選択削除	▶ 削除する履歴を選択し、○ 【決定】を繰り返す ▶ 「アワ」 【削除】 ▶ 「Yes」を選択し、④ 【決定】		
	削除したい入力履歴を複数選択し、削除します。		
4 全件削除	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、● [決定]		
	入力履歴をすべて削除します。		

Webページ表示中のメニューについて

Webページ表示中に アプリ メニュー を押す

以下の項目から選択します。

「ケータイモード」

0 オプション

以下の項目がう選択しより。			
□ タブ操作*	リンク先のWebページを開くときにタブを使うことで、複数のWebページを開くことができます。タブが開いているときは、表示するタブを切り替えることができます(「タブを操作する」114ページ)。		
2 進む	回【戻る】を押すなどして前のページに戻っているとき、戻る前のページを表示することができます。		
3 再読み込み	表示しているWeb/	ページを最新の状態に更新します。	
4ページ操作	Webページ表示中に検索、翻訳、保存などの各種操作を行うことができます(「表示中のWebページ内で各種操作をする」115ページ)。		
5 ブックマーク	ブックマーク一覧への登録や、ブックマーク一覧からWebページへのアクセスができます(「ブックマークについて」108ページ)。		
6 Webページを 開く	□ホーム	「ホーム」(124ページ) に設定したWebページに アクセスします。	
	2 Webページを 開く	URLを入力してWebページにアクセスします。最後にアクセスしたWebページにアクセスしたり、入力履歴を利用することもできます(「URLを入力または入力履歴からアクセスする」 112ページ)。	
	3 履歴	▶ 一覧から履歴を選択し、● 【決定】	
		履歴一覧には、以前にアクセスしたWebページが 50件まで記憶されます。50件を超えると、古い履 歴から自動的に削除されます。	
7ページメモ	表示しているWebページを保存したり、保存したページメモー覧画面を表示できます(「ページメモについて」120ページ)。		
8表示モード	▶ 表示モードを選	択し、◉【決定】	
お買い上げ時:	ブラウザの表示モー	- ドを切り替えます(「表示モード」 104ページ)。	

ページの各種設定をします(「ページの各種設定を行う」116ページ)。

ブラウザの環境設定をします(「ブラウザの環境設定」122ページ)。

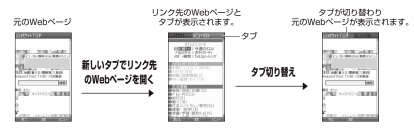
Webページ 表示中のメニュー



^{*:}Webページ内のリンクが選択されている場合のみ選択できます。

タブを操作する

タブを利用すると複数のWebページを同時に開くことができます。開いているWebページは、 タブを切り替えると表示できます。タブは3つまで表示できます。



Webページ表示中のメニューで I 「タブ操作」を押す

■ 新しいタブで開く 新しいタブでリンク先のWebページを開きます。	
② タブ選択*1 ▶ ⊕でタブを選択し、● 【決定】	
	タブを切り替えます。
3 このタブを閉じる* 1 現在表示中のタブを閉じます。	
4.他のタブを閉じる* ¹ 現在表示中以外のタブを閉じます。	
[5]選択フレームを表示*2 現在選択しているフレームのみを表示します。	

^{*1:}タブを表示しているときのみ選択できます。

^{*2:}フレームで分割されたWebページを表示している場合のみ選択できます。

|表示中のWebページ内で各種操作をする(ページ操作)

Webページ表示中に検索、翻訳をしたり、画像やサウンド、Flashの保存など、ページ内でさ まざまな操作をすることができます。

Webページ表示中のメニューで 4 「ページ操作」を押す

以下の項目から選択します。

□ページ内検索	▶ キーワードを入力し、● 【決定】 ▶ 検索条件を指定▶ [코ෟ] 【検索】	
	入力したキーワードを、表示中のWebページ内から検索します。 検索条件では、「上方向へ検索」または「下方向へ検索」で検索 方向の選択、「大/小文字区別」、「先頭から検索」、「単語単位検 索」、「ラウンド検索」で検索オプションの指定をすることができます。 検索中に②【次へ】を押すと、次の検索結果へジャンプします。	
	検索の操作をしている間は、Webページ上のリンクが無効になり、他の操作ができない状態になります。 検索を終了するには「団」【中止】を押します。	
2 インターネット検索	▶ キーワードを入力し、● 【決定】 ▶ 検索エンジンを選択し、● 【決定】 ▶ ☑ 【検索】	
	キーワードを入力し、選択した検索エンジンでインターネット 検索します。	
3ページ翻訳	> 翻訳エンジンを選択し、● 【決定】 > 言語を選択し、● 【決定】 > [戸] 【翻訳】	
	選択した翻訳エンジンで翻訳します。 言語は英→日、日→英、韓→日、中→日から選択できます。	
4 オブジェクト選択*1	♪ ・ ・ ・ ・ で 画像 / サウンド / Flashを 選択する	
4 オノンエクト選択・	▶ ♥ C画像/ サワント/ Flashを選択する	
4 オノンエクト選択・	▶ 砂で画像/サウント/Flashを選択する 画面下部にWebページ上の画像やサウンド、Flashのアイコン が表示されます。アイコンを選択し、反列【メニュー】を押すと、 保存、プロバティ表示を行うことができます。	
5コピー	画面下部にWebページ上の画像やサウンド、Flashのアイコンが表示されます。アイコンを選択し、「アフ」【メニュー】を押すと、	
	画面下部にWebページ上の画像やサウンド、Flashのアイコン が表示されます。アイコンを選択し、Fm【メニュー】を押すと、 保存、プロパティ表示を行うことができます。 ▶ コピー範囲の始点を選択し、●【始点】 ▶ 終点を選択し、	
5コピー 6音量*2	画面下部にWebページ上の画像やサウンド、Flashのアイコンが表示されます。アイコンを選択し、「Pの【メニュー】を押すと、保存、プロパティ表示を行うことができます。 ▶ コピー範囲の始点を選択し、 ● 【始点】 ▶ 終点を選択し、 ● 【終点】	
504-	画面下部にWebページ上の画像やサウンド、Flashのアイコンが表示されます。アイコンを選択し、「戸列【メニュー】を押すと、保存、プロバティ表示を行うことができます。 ▶ コピー範囲の始点を選択し、● 【始点】 ▶ 終点を選択し、 ● 【終点】 Webページ上の文字をコピーします。 ▶ 「音量レベル1】~「音量レベル24」または「音量レベル	
5 コピー 6 音量*2 お買い上げ時:	画面下部にWebページ上の画像やサウンド、Flashのアイコンが表示されます。アイコンを選択し、下列【メニュー】を押すと、保存、プロパティ表示を行うことができます。 ▶ コビー範囲の始点を選択し、⑥【始点】 ▶ 終点を選択し、⑥【終点】 Webページ上の文字をコピーします。 ▶ 「音量レベル1] ~「音量レベル24」または「音量レベルのFF」から選択し、⑥【選択】 Webページ上のサウンド再生音量を選択します。マナーモードの場合は「音量レベルのFF」になります。音量を	
5 コピー 6 音量*2 お買い上げ時: 「レベル18」	画面下部にWebページ上の画像やサウンド、Flashのアイコンが表示されます。アイコンを選択し、反列【メニュー】を押すと、保存、プロバティ表示を行うことができます。 ▶ コピー範囲の始点を選択し、● 【始点】 ▶ 終点を選択し、● 【終点】 Webページ上の文字をコピーします。 ▶ 「音量レベル1】~「音量レベル24】または「音量レベルOFF」から選択し、● 【選択】 Webページ上のサウンド再生音量を選択します。マナーモードの場合は「音量レベルOFF」になります。音量を再度設定すると、音を鳴らすことができます。 □【先頭へ 表示しているWebページの先頭に表示を移動しま	

- *1:表示しているWebページ内に画像やサウンド、Flashデータがある場合のみ選択できます。
- *2:表示しているWebページ内にRSSコンテンツがある場合のみ選択できます。 *3:表示しているWebページ内にRSSコンテンツがある場合のみ選択できます。

・ ご注意

● オブジェクト選択では、著作権法で保護された画像やサウンド、Flashは保存できないことがあります。保存 できた場合でも、Eメールに添付したり、USBケーブル(別売)を使ってパソコンに送信することはできません。



が知らせ

●オブジェクト選択で保存をしたり、プロパティを表示するには、以下の操作を行います。 ページ操作画面で4 「オブジェクト選択」 № ①で画像やサウンド、Flashを選択 № 万四 【メニュー】 以下の項目から選択します。

	□保存	存 ▶ ファイル名を入力し、⑥【確定】		
		画像やサウンド、Flashを保存します。		
2 プロパティ 画像やサウンド、Flashのプロパティを表示します。		画像やサウンド、Flashのプロパティを表示します。		

● ページ内ジャンブでWebページの先頭または末尾を表示する際に、「ケータイモード」 / 「Smart-Fitモード」 の場合は、一番上の表示が先頭、一番下が末尾となります。「デスクトップモード」の場合は、ページ全体の 上端の表示範囲が先頭になり、下端の表示範囲が末尾となります。



■ページの各種設定を行う(ページ設定)

証明書

Webページの文字サイズやエンコードなどの設定を行います。ツールバーやPagePilotなどの操作をすることもできます。

Webページ表示中のメニューで 9 「ページ設定」を押す

以下の項目から選択します。

-X1 - X 10 - X 2		
ロッールバー	D I TONJ €	または2 「OFF」
お買い上げ時: 「ON」	ツールバーを表	示するかどうかを選択します。
2 Page Pilot	▶ ②で表示枠を	⋶移動し、◉【決定】
	縮小表示された	画面で、表示したい場所を選択します。
3 ズーム		音率を選択)
お買い上げ時: 「100%」	指定されたサイ	ズにWebページを拡大/縮小して表示します。
4 文字サイズ		文字サイズを選択)
お買い上げ時: 「16ドット」	指定された文字	サイズでWebページを表示します。
5 エンコード		エンコードを選択)
お買い上げ時: 「Shift_JIS」	JISJ、 [EUC-J	ードでWebページを表示します。エンコードは「Shift_ PJ、「ISO-2022-JPJ、「UTF-8」、「ISO-8859-1」、 SCII」から選択します。
6スクロール量		/4画面」、「1/2画面」、または「1画面」から選択し、
お買い上げ時: 「1/4画面」	●【決定】Webページ表示	中に①を押したときの画面のスクロール量を選択します。
7 プロパティ	□ページ プロパティ	表示中のコンテンツのタイトル、アドレス(URL)、 MIMEタイプ、更新日、サイズを表示します。
	2 SSL	▶ SSL証明書を選択し、● 【決定】

表示中のコンテンツのSSL証明書を表示します。

ツールバーについて

- ・ツールバーを表示すると、ツールバーのアイコンからズーム/ポインタ/表示モード/タブ選択/文字サイズ/PagePilotを選択することができます。
- ・ポインタ (122ページ) の設定が「ON」のときに、以下の操作でツールバーを表示することができます。 ポインタが「®」(虫眼鏡アイコン) のときに・【決定】



ツールバーのアイコンは、以下のとおりです。



- ・ツールバーから各機能を設定するには、以下の操作を行います。
- ツールバー表示中に⊕でアイコンを選択する

以下の項目がう選択しより。	
100% (ズーム)	▶ ②で倍率を選択し、● 【決定】
	選択されたサイズにWebページを拡大/縮小して表示します。
【录 (ポインタ)	♪ ②で「□□□ (ON) または「□□□ (OFF) を選択し、● [決定]
	表示モードが「Smart-Fitモード」または「デスクトップモード」のときに、 ポインタを表示するかどうかを設定します。
(表示モード)	♪ ②で「 M 」(ケータイモード)、「 図 」(Smart-Fitモード)、または「 回 」(デスクトップモード)を選択し、 ○ 【決定】
	ブラウザの表示モードを切り替えます(「表示モード」104ページ)。
■ (タブ選択)	▶ ● 【決定】 ▶ ・・・でタブを選択し、● 【決定】
	タブ操作をします(「タブを操作する」114ページ)。
T ₁₆ (文字サイズ)	
	指定された文字サイズでWebページを表示します。
PagePilot (PagePilot)	▶ ⑥ 【決定】 ▶ ۞で表示枠を移動し、⑥ 【決定】
	縮小表示された画面で、表示したい場所を選択します。

PagePilot画面について

PagePilot画面では、Webページが縮小して表示されます。表示枠を移動して画面に表示したい場所を選択 します。



表示枠を②で移動

PagePilot画面の表示サイズを選択したり、自動でPagePilot画面を表示するには、以下の操作を行います。 PagePilot画面でアプリ【メニュー】を押す 以下の項目から選択します。

□自動PagePilot	▶ 「有効」または「無効」を選択し、● 【決定】
お買い上げ時: 「無効」	コンテンツのスクロール中に自動的にPagePilot画面を表示するかどうかを設定します。「有効」に設定すると、ページ2画面分のスクロールを連続で行ったときに、自動的にPagePilot画面に移行します。
2 PagePilot	▶ 「全体表示」または「幅に合わせる」を選択し、④ 【決定】
表示サイズ	PagePilot画面のWebページ表示サイズを選択します。
お買い上げ時:	「全体表示」を選択すると、画面内にすべてのコンテンツが収まるように縮小して表 示します。
「全体表示」	「幅に合わせる」を選択すると、画面幅に合わせてコンテンツを縮小して表示します。 コンテンツが画面内で表示しきれない場合は、スクロールによって画面外の部分を表示します。

● ブックマーク一覧について

ブックマーク一覧には、ブックマークを200件まで登録できます。ブックマークは任意に名前 を付けることができる10個のフォルダに振り分けて管理することができます。また、登録した ブックマークは、編集や削除などを行うことができます。

■ 待受画面から表示する場合

■ Webページ表示中に表示する場合

Webページ表示中に アプリ 【メニュー】 ▶ 5 「ブックマーク」 ▶ 2 「ブックマーク」

● ご注意

●フォルダを作成(119ページ)している場合は、フォルダもブックマーク1件として扱わ れます。

ブックマーク 一覧画面



「ブックマーク一覧画面のメニューを使う

ブックマーク一覧画面では、ブックマークの編集や削除などの管理ができます。

ブックマーク一覧画面で (▶ フォルダを選択し、 (決定)) * ▶ ブックマークを選択 ▶ アブリ [メニュー]

*:フォルダにあるブックマークを選択する場合に操作します。

以下の項目から選択します。

入下の項目から選択しより。			
□ フォルダ作成 『	〉フォルダ名をフ	入力し、●【決定】	
	フォルダを作成し E ます。	ルます。フォルダを作成すると、ブックマークをフォルダごとに管理で 	
2 編集 ■	■ブックマークの)場合	
	♪ タイトル、	アドレス(URL)を編集し、アラッ』【決定】	
	■フォルダの場合		
-		- を編集し、 ⑥ 【決定】	
		マイトルとアドレス (URL)、フォルダはフォルダ名を編集します。	
		所を選択し、◉【決定】	
		はフォルダを移動します。ブックマークをフォルダ内に移動する場合は、 ダを選択し、●【決定】 ≫ ②を押してから移動先を選択します。*2	
4 上へ移動*1	ブックマークまた	はフォルダを一つ上へ移動します。	
5 下へ移動*1	ブックマークまた	はフォルダを一つ下へ移動します。	
6 削除	□削除	▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】	
		選択したブックマークまたはフォルダを削除します。	
	2 選択削除	▶ 削除するブックマークまたはフォルダを選択し、● 【決定】を繰り返す▶ 「アッ」 【削除】▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】	
		削除したいブックマークまたはフォルダを複数選択し、削除します。	
	3 フォルダ内	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、⑥ 【決定】	
	全件削除*3	選択したフォルダ内のブックマークとフォルダをすべて削除します。	
	4 全件削除	▶ 暗証番号を入力 ▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】	
		ブックマークとフォルダをすべて削除します。	
7 アドレス表示*4 フ	ブックマークのアドレス(URL)を表示します。		
	〉「日付(新しし 加順)」を選択し、	い順、古い順)」、「タイトル(昇順、降順)」、または「その他(登録/移	
お買い上げ時・		を選択した方法で並べ替えます。	
	 ブックマーク一覧の表示方法を「タイトルビュー」または「サムネイルビュー」に切り 替えます。		
お買い上げ時: 「タイトルビュー」			

- *¹:「並べ替え」を「日付(新しい順、古い順)」または「タイトル(昇順、降順)」に設定しているときは選択できません。
- *2:空のフォルダへ移動した場合は、「戻る」の下を選択します。
- *3:フォルダを選択した場合のみ選択できます。
- *4:ブックマークを選択した場合のみ選択できます。
- *5:Webページ表示中は、赤外線送信を行うことができません。

・ジョン注意

● [⑥ [削除] では、お買い上げ時に登録されているブックマークも削除できます。「メモリリセット」 / 「完全消去+初期化」(204ページ) を行うと、ブックマークはお買い上げ時の状態に戻ります。ただし、「メモリリセット」 / 「完全消去+初期化」を行った場合、他の機能で保存されているデータや登録内容もリセットされますので、ご注意ください。

● ページメモについて

表示しているWebページを保存することができます。保存したページメモは「WEBメニュー」の「ページメモ」に保存され、インターネットに接続せずに表示することができます。また、任意に名前を付けることができる10個のフォルダに振り分けて管理することもできます。

● ≰ ご注意

- ●管理者ロックの「ブックマークからのWEB接続に限定」(214ページ)が「限定する」に設定されているときは、ページメモを表示することができません。
- ●管理者ロックの「microSDの使用を許可」(218ページ) が「許可しない」に設定されているときは、ページメモをmicroSDカードに保存したり、microSDカードのページメモを表示できません。

Webページを保存する

Webペーシ表示中のメニューで 7 「ページメモ」 ▷ I 「ページメモ保存」 ▷ タイトルを入力または編集 ▷ [Yes] を選択し、 ② [決定]

●≦・ご注意

● この機能で保存を行う場合は、Webページ上のリンク先データのダウンロードはできません。

お知らせ

● ページメモの保存先を本体メモリ、またはmicroSDカードに設定することができます(「ページメモを管理する」 121ページ。保存先を本体メモリに設定している場合は10件まで、microSDカードに設定している場合は200件まで保存できます。

<u>ページメモを表</u>示する

保存したページメモを、インターネットに接続することなく表示することができます。

■ 待受画面から表示する場合

(特受画面で) WEB ▶ 9 「ベージメモ」(▶ フォルダを選択し、**④** [表示]) * ▶ ベージメモを選択し、**⑥** [表示]

■ Webページ表示中に表示する場合

Webペーシ表示中に アツ [メニュー] ▶ 7 [ページメモ] ▶ 2 [ページメモ] (▶ フォルダを選択し、④ [表示]) * ▶ ページメモを選択し、④ [表示]

*:フォルダ(121ページ)にあるページメモを選択する場合に操作します。

●多。ご注意

●ページメモは、保存した時点でのWebページです。このため、最新の情報ではない場合があります。



ページメモ

■ページメモを管理する

ページメモ一覧画面では、ページメモの編集や削除などの管理ができます。

ページメモ一覧画面で (▶ フォルダを選択し、 ● 【表示】) * ▶ ページメモを選択 ▶ アプリ 【メニュー】

*:フォルダにあるページメモを選択する場合に操作します。

以下の項目から選択します。

以下の項目がう選択しより。			
□フォルダ作成	▶ フォルダ名を入力し、●【決定】		
	フォルダを作成します。フォルダを作成すると、ページメモをフォルダごとに管理できます。		
2 タイトル編集	▶ タイトルを編	集し、◉【決定】	
	ページメモまたは	まフォルダのタイトルを編集します。	
3 移動*1	▶ 移動したい場	所を選択し、◉【決定】	
		はフォルダを移動します。ページメモをフォルダ内に移動する場 ハフォルダを選択し、●【決定】 ♪ ②を押してから移動先を選	
4 削除	□削除	▶ 「Yes」を選択し、●【決定】	
		選択したページメモまたはフォルダを削除します。	
	2 選択削除	▶ 削除するページメモまたはフォルダを選択し、● 【決定】を繰り返す▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】	
		削除したいページメモまたはフォルダを複数選択し、削除します。	
	3フォルダ内	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、⑥ 【決定】	
	全件削除*3	選択したフォルダ内のページメモとフォルダをすべて削除します。	
	4 全件削除	♪ 暗証番号を入力 ♪ 「Yes」を選択し、⑥ 【決定】	
		ページメモとフォルダをすべて削除します。	
5アドレス表示*4	ページメモに保存	字したWebページのアドレス(URL)を表示します。	
6 保護/保護解除	♪ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
	選択したページ>	×モまたはフォルダを保護/保護解除します。	
7 全件保護解除	▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
	保護しているペー	-ジメモまたはフォルダをすべて保護解除します。	
■本体/microSD*5	ページメモー覧画面や保存先を、本体メモリまたはmicroSDカードに切り替えます。		
お買い上げ時: 「本体」	9 0		
9並べ替え		い順、古い順)」、「タイトル(昇順、降順)」、または「その他(登 選択し、⑥ 【決定】	
お買い上げ時: その他(登録/移動順)	ページメモ一覧を	を選択した方法で並べ替えます。	

- *¹:「並べ替え」を「日付(新しい順、古い順)」または「タイトル(昇順、降順)」に設定しているときは選択できません。
- *2:空のフォルダへ移動した場合は、「戻る」の下を選択します。
- *3:フォルダを選択した場合のみ選択できます。
- *4:ページメモを選択した場合のみ選択できます。
- *5: microSDカード挿入時のみ切り替えることができます。

お知らせ

- ●保護されたページメモ/フォルダには「□」/「□」が表示されます。保護されたページメモ、フォルダは移動/削除できません。
- ■ページメモー覧画面や保存先の切り替えは、以下の操作でも行えます。

待受画面で^{wes} ▷ ★ 「設定」 ▷ □ 「オブション設定」 ▷ ③ 「ページメモ」 ▷ 「本体」 または 「microSD」 を選択し、 ⑥ 【決定】

または

Webページ表示中にアァッ 【メニュー】 》 ① 「オブション」 》 ③ 「ページメモ」 ♪ 「本体」 または 「microSD」 選択し、 ⑥ 【決定】

● ブラウザの環境設定(オプション)

インターネットに接続する前や、Webページ表示中にブラウザの環境設定を行うことができます。

■ 待受画面から表示する場合

待受画面で WEB ▷ 🛨 「設定」 ▷ 📘 「オプション設定」

■ Webページ表示中に表示する場合

Webページ表示中に アプリ【メニュー】 ▶ 0 「オプション」

オプション (WEBメニュー時)



□表示	■ JavaScript	▶ 「有効」または「無効」を選択し、④ 【決定】
	お買い上げ時: 「有効」	JavaScriptとは、Webページに動きや対話性を付加するためのスクリプト言語です。Webページやコンテンツサービスによっては「有効」に設定していないと、正常に表示/利用できない場合があります。
	2 アニメーション	▶ 「表示する」または「表示しない」を選択し、④ 【決定】
	お買い上げ時: 「表示する」	Webページで画像のアニメーション表示をするかどうかを選択します。
	3 画像	▶ 「表示する」、「オンデマンド表示」、または「表示しない」を選択し、● 【決定】
	お買い上げ時: 「表示する」	Webページでの画像の表示を設定します。「オンデマンド表示」とは、 画像の読み込みをWebページ表示時にすぐに行うのではなく、画面の 表示領域に画像が入ったときに読み込む方式です。
	4 テーブル	▶ 「有効」または「無効」を選択し、● 【決定】
	お買い上げ時: 「有効」	テーブルとは、Webページで表示される表のことです。Webページによっては「有効」にしないと正常に表示されない場合があります。
	5 自動判別言語	▶ 「日本語」または「西ヨーロッパ言語」を選択し、④ 【決定】
	お買い上げ時: 「日本語」	Webコンテンツの自動判別に使用する言語を選択します。
	6 フルスクリーン	□ [ON] または② [OFF]
	お買い上げ時: 「OFF」	Webページをメインディスプレイの画面全体に表示するかどうかを選択します。「I [ON] に設定すると、操作ガイド表示エリアにもWebページを表示します。このとき、操作ガイドエリアが表示されなくなりますが、通常どおりのキー操作が行えます。
2 BGM	D I [ON] また	tt2 [OFF]
お買い上げ時: 「ON」	Webページ上のB0	GMを再生するかどうかを選択します。
3ページメモ	▶ 「本体」または	「microSD」を選択し、①【決定】
お買い上げ時: 「本体」	ページメモの保存を	先、ページメモ一覧画面で表示する対象を選択します。 -
4 ポインタ*	D I [ON] また	tは2「OFF」
お買い上げ時: 「ON」		nart-Fitモード」または「デスクトップモード」のときに、ポインタを を設定します。□□「ON」に設定するとツールバー(117ページ)を きます。

		T	
5 HTTP		エード モード お買い上げ時: 「ネットワーク優先」	
		2 Diskキャッシュ お買い上げ時: 「使用しない」	▶ 「使用する」または「使用しない」を選択し、 ● 【決定】 Diskキャッシュを使用するかどうかを選択します。
		3 Diskキャッシュ 削除	▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】 Diskキャッシュをすべて削除します。
	2 Cookie	□Cookieモード	▶ 「受け入れる」、「受け入れない」、または「確認
		お買い上げ時:	する」を選択し、◉【決定】
		「受け入れる」	Cookieとは、Webページに訪れたお客様に関する情報や、訪れた日時、訪問回数などを一時的に保存しておくしてみです。サーバーから本機に書き込まれた情報が一時的に保存され、Webページやコンテンツサービスなどに利用されます。Webページやコンテンツサービスによっては「受け入れる」に設定していないと、正常に表示/利用できない場合があります。
		2 Cookie削除	♪ 「Yes」を選択し、 ④ 【決定】
			本機に保存されているCookieをすべて削除します。
	3 最大リフレッシュ回数* お買い上げ時: 「無制限」	自動的にWebペー	、「5回」、または「無制限」を選択し、● 【決定】 -ジを更新(リフレッシュ)するように設定された したときのリフレッシュ回数を設定します。
	4 最大リダイレ	▶ [O回]、[1回]	、「5回」、または「無制限」を選択し、◎【決定】
	クト回数 お買い上げ時: 「無制限」		-ジを移動(リダイレクト)するように設定された したときのリダイレクト回数を設定します。
	5 ポップアップ ブロック お買い上げ時: 「使用する」		たは「使用しない」を選択し、●【決定】 ックを使用するかどうかを選択します。
	6 Referer	▶「洋信する」ま	たは「送信しない」を選択し、●【決定】
	お買い上げ時: 「送信する」	Webページのリン	クから他のWebページに移動したり、データをダウ 、どのページから移動、ダウンロードしたかを相手
	7 認証データ保存	▶ 「有効」または	「無効」を選択し、◉【決定】
	お買い上げ時: 「有効」	Webページの認証	データを有効にするかどうかを選択します。
	8 ユーザエー		または「NetFront V3.4」を選択し、●【決定】
	ジェント*	り替えます。 Webページが正し	トを「WILLCOM」または「NetFront V3.4」に切 く表示されなかったときに、ユーザエージェントを しく表示される場合があります。
		かい百んるこ、 圧	レト女小に1でもありかりより。

5 HTTP	9 高速化 サービス 追加設定 お買い上げ時: 「3:」	ロトコルや画像デ を向上させるサー ている場合は、最 定できます。「高速	とは、ウィルコム経由のパケット通信時に、通信ブータの最適化を行い、ブラウジングの体感通信速度 ビスです。「高速化サービス」をお申し込みいただい 適化後の画質と速度のパランスをお好みに応じて設 低化サービス」をご利用になる場合は「オンラインサ 設定してください(73ページ)。
		無効	ブラウザで高速化サービスを利用しない場合は、こちらを選択します。なお、高速化サービスを利用している場合、この設定を「無効」にしても高速化サービスは解約されません。 高速化サービスを解約する場合は、「オンラインサインアップ」から設定してください(73ページ)。
		1:画質重視	もっとも画質を重視して、オリジナルの画質で表示します。
		2:	「3:」と比較して、より画質を重視して最適化します。
		3:	お買い上げ時の設定です。
		4:速度重視	もっとも速度を重視して最適化します。
6 証明書	□ルート証明書	詳細を表示する場合	▶ ルート証明書を選択し、●【決定】
	お買い上げ時: 「有効」	有効を設定する場合	▶ ルート証明書を選択し、● 【決定】 ▶ ララウ! 【メニュー】 ▶ 「有効」を選択し、● 【決定】
		無効を設定する場合	▶ ルート証明書を選択し、○ 【決定】 ▶ 279 【メニュー】 ▶ 「無效」を選択し、● 【決定】
	2 CA証明書	詳細を表示する場合	▶ CA証明書を選択し、●【決定】
	お買い上げ時: 「有効」	有効を設定する場合	▶ CA証明書を選択し、● 【決定】 ▷ 279 【メニュー】▶ 「有効」を選択し、● 【決定】
		無効を設定する場合	▶ CA証明書を選択し、● 【決定】 ▶ 279 【メニュー】▶ 「無効」を選択し、● 【決定】
7 設定確認	ブラウザの環境設定	定の設定内容を表示	します。
8ホーム			Vebページ表示中のメニュー(113ページ)で「ホーるWebページを設定します。
	Ⅲアドレス編集	▶ アドレス (URL	_)を編集し、◉【決定】
	お買い上げ時: 「とりほ~だい★らんど」	「ホーム」に登録し	ているWebページのアドレス (URL) を編集します。
	2 ホームに設定	現在表示しているい	Webページを「ホーム」に登録します。
9 リセット	♪ 「Yes」を選択	【し、●【決定】	

^{*:}表示モードが「ケータイモード」のときは設定できません。

お知らせ

● 各設定は、ブラウザを終了しても保持され、次回起動時にも適用されます。変更またはリセットされるまで保持されます。

ブラウザの環境設定をお買い上げ時の状態にリセットします。

ポインタについて

- ・ $\boxed{4}$ 「ポインタ」を $\boxed{1}$ [ON」に設定すると、画面上に「 $\boxed{6}$ 」(ポインタ)が表示されます。・ポインタは以下の種類があります。

🖟 (矢印アイコン)	ポインタの位置にリンクがないときに、このアイコンになります。
(指差しアイコン)	ポインタの位置にリンクがあるときに、このアイコンになります。 ● 【決定】を押すと、選択やリンク先への移動ができます。
(虫眼鏡アイコン)	矢印アイコンの状態でポインタを移動せずに1秒が経過すると、このアイコンになります。●【決定】を押すと、ツールバー(116ページ)の設定が「ON」のとき、ツールバーを表示します(「ツールバーについて」117ページ)。
[(テキストアイコン)	ポインタの位置にテキストボックスがあるときに、このアイコンになります。 ● 【決定】を押すと文字入力画面が表示されます。

[・]ポインタを表示範囲外に移動しようとした場合、移動しようとした方向に対してスクロールが可能な場合はス クロールを行います。

● ポータルサイトのコンテンツを紹介する画面表示の設定をする(コンテンツ情報通知) 機能番号97

ポータルサイトのコンテンツを紹介する画面を、定期的に待受画面に表示する かどうかを設定します。 お買い上げ時: 「通知しない」

「待受回面で ● ▶ 9 ▶ 7 ▶ 1 「通知する」または 2 「通知しない」

● ご注意

●「通知する」に設定しても、ポータルサイトのコンテンツを紹介する画面が表示されない場合があります。

お知らせ

- オンラインサインアップを行っていない場合は、● 【接続】を押すとオンラインサインアップを行うための 画面が表示されます。
- ●「通知する」に設定すると、ポータルサイトのコンテンツを紹介する画面が定期的に待受画面に表示されます。 ポータルサイトへアクセスする場合は、コンテンツ紹介画面が表示されているときに以下の操作を行います。 **待受画面で●【接続】 ▶ Ⅰ 「接続する」**
- ●管理者ロックの「ブックマークからのWEB接続に限定」(214ページ)が「限定する」に設定されていても、「コンテンツ情報通知」を「通知する」に設定しているときはポータルサイトのコンテンツを紹介する画面は表示されます。

● Flashデータの再生について

本機では、Webページ上のFlashデータ(拡張子が「.swf」、「.flv」のデータ)を再生することができます。Flashデータを保存して、Webページにアクセスせずに再生することもできます。

● ご注意

●管理者ロックの「microSDの使用を許可」(218ページ)が「許可しない」に設定されているときは、Flashデータの操作中にmicroSDカードのデータを利用できない場合があります。

お知らせ

- ●マナーモード設定中は、マナーモードで設定したデータ再生音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」48ページ)。
- Flash動作が遅くなったときは、Flash動作を中止するかどうかを選択するメッセージが表示されます。「はい」 を選択すると、Flash再生をすべて中止します。

FlashをWebページ内で再生する

Webページの一部として、画像と同じようにFlashを表示し、再生します。ポインタ(122ページ)を「OFF」に設定しているときは、Flashの操作はできません。

待受画面で WEB ▶ Flashが含まれるWebページにアクセスする

お知らせ

●サウンドを再生するWebページ表示中に「●を長く(2秒以上)押すと、音量の選択画面が表示され、音量を変更できます。

Flashをデータフォルダから再生する

- *1:「プライベートフォルダーを選択したときに操作します。
- *2: microSDカード挿入時、「microSD」を選択したときに操作します。

■ Webページの新着情報を確認する(RSSリーダー)

RSSリーダーは、Webページが更新されたとき、更新された情報(記事)を閲覧する機能です。 本機では、この「RSSリーダー」機能を利用して、日ごろよく見るニュースやブログなどの Webページ(RSSチャンネル)が更新されたかどうか、新着の情報(記事)があるかどうかを 確認することができます。

● ご注意

●管理者ロックの「ブックマークからのWEB接続に限定」(214ページ)が「限定する」に設定されているときは、 RSSリーダーを利用できません。

「 RSSチャンネルを利用するための設定をする

お買い上げ後、「RSSリーダー」を起動すると、「購読チャンネル設定」(128ページ)、「自動更新設定」(128ページ)の画面が表示されます。以下の操作に従って初期設定を行ってください。 「開始時刻」には更新情報の確認を最初に行う時刻、「更新間隔」には更新の間隔を設定します。

待受画面で

- I WEB ▶ 4 [RSSリーダー]
- - *:開始時刻の入力は4桁の数字で入力します。 例:8時3分の場合 0 8 0 3 と入力します。
- 3 「更新間隔」を選択し、● 【決定】 ▶ 更新間隔を選択し、● 【決定】 ▶ ▽ブリ【設定】
- **4** 「Yes」または「No」を選択し、**⊙** 【決定】

● 彡 ご注意

●オンラインサインアップ(72ページ)をしていない場合は、設定できません。

お知らせ

- お買い上げ時は、あらかじめいくつかのRSSチャンネルが登録されています。
- ●一度設定した項目は、RSSチャンネル一覧画面のメニューで変更できます(「RSSチャンネル一覧画面のメニューを使う」128ページ)。

RSSチャンネルを登録する

更新を確認したいWebページ(RSSチャンネル)を登録します。

■ Webページから登録する場合

Webペーシ表示中にアフリ 【メニュー】 ▷ 4 「ページ操作」 ▷ 8 「RSSリーダーに登録」 ▷ 登録したいRSSチャンネルを選択し、 ○ 【決定】 ▷ 「Yes」を選択し、 ○ 【決定】

■ RSSチャンネル一覧から登録する場合

(存受画面で) WEB ▷ 4 [RSSリーダー] ▷ アフリ [メニュー] ▷ 4 [追加] ▷ URLを入力し、 **③** [決定]

「 登録したRSSチャンネルの記事にアクセスする

更新された情報にアクセスします。

待受画面で

I WEB ▶ 4 「RSS リーダー」 ▶ RSSチャンネルを選択し、 【決定】

記事が一覧で表示されます。手動で新着情報を確認する場合は、RSSチャンネルの更新を行います(「RSSチャンネル一覧画面のメニューを使う」128ページ)。

2 表示したい記事を選択し、● 【決定】

お知らせ

●記事を削除したり、並べ替えをするには、以下の操作を行います。

記事の一覧表示中にアアツ【メニュー】

以下の項目から選択します。

□削除	11件	♪ 「Yes」を選択し、⑥ 【決定】
		選択した記事を削除します。
	2 選択	▶ 削除する記事を選択し、⑥ 【決定】を繰り返す▶ 万刃 【削除】 ▷ 「Yes」を選択し、⑥ 【決定】
		削除したい記事を複数選択し、削除します。
	3 すべて	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、⑥ 【決定】
		記事をすべて削除します。
2 並べ替え	▶「日付(兼	fしい順、古い順)」または「タイトル(昇順、降順)」を選択し、 ⊙ 【決定】
お買い上げ時: 「日付(新しい順)」	記事を選択し	た方法で並べ替えます。
3表示切り替え		示を1行表示のときは2行表示に、2行表示のときは1行表示に切り替
お買い上げ時: 1行表示	えます。	

■ RSSチャンネル一覧画面のメニューを使う

待受画面で WEB ▶ 4 「RSSリーダー」 ▶ RSSチャンネルを選択 ▶ アプリ 【メニュー】

□更新	▶ [1] [1件] または[2] 「すべて」
	選択したRSSチャンネル、またはすべてのRSSチャンネルを更新します。
2 自動更新設定	■自動更新する場合
	1「自動更新する」を選択し、● 【決定】
	2「開始時刻」を選択し、●【決定】 ▶ 開始時刻*を入力し、●【決定】
	*:開始時刻の入力は4桁の数字で入力します。 例:8時3分の場合 [0][8][0][3]と入力します。
	3「更新間隔」を選択し、④【決定】 ▶ 更新間隔を選択し、④【決定】 ▶ ▽アウ』【設定】
	■自動更新しない場合
	▶ 「自動更新しない」を選択し、④ 【決定】 ▶ ラァッ 【設定】
	自動更新するかどうかを設定します。「自動更新する」に設定すると、指定した時刻や 指定した時間ごとに更新を行います。
3 購読チャンネル	▶ 購読するRSSチャンネルを選択し、⑥ 【決定】を繰り返す ▷ 779 【設定】
設定	購読するRSSチャンネルを選択します。複数選択することができます。

4 追加	▶ 追加するRSSチャンネルのURLを入力し、⑥【決定】	
	追加するRSSチャンネルのURLを入力します。	
5 タイトル編集	▶ 名前を編	集し、● [決定]
	選択したRS	SSチャンネルの名前を編集します。
6 削除	□ 1件	▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】
		選択したRSSチャンネルを削除します。
	2選択	▶ 削除するRSSチャンネルを選択し、● 【決定】を繰り返す ▶ 777 【削除】▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】
		削除したいRSSチャンネルを複数選択し、削除します。
	3 すべて	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、⑥ 【決定】
		RSSチャンネルをすべて削除します。
7 並べ替え	▶ 「日付(新しい順、古い順)」または「タイトル(昇順、降順)」を選択し、●【決定】	
お買い上げ時: 「日付(新しい順)」	RSSチャンネルを選択した方法で並べ替えます。	
8 プロパティ	選択したRS	SSチャンネルのタイトル、説明、Webページアドレス (URL) を表示します。

●≸●ご注意

- ●本機が圏外の場合は、自動更新を行いません。
- ●各種操作や動作を行っている場合、自動更新は行われません。ただし、以下の動作を行っている場合は、各動作終了後に更新を行います。
 - ・通話中/発信中/着信中/データ通信中
 - ・伝言メモ応答・録音中
 - ・Eメール自動受信中
 - ・リモートロック中
 - ・アラーム/スケジュールアラーム/TODOアラーム鳴動中
 - · 位置情報通知中
 - ・パソコンツールを使ったパソコンとのデータ送受信中

お知らせ

●メインディスプレイに表示されるRSSチャンネルのアイコンは、以下のとおりです。ただし、② 「自動更新設定」を「自動更新しない」に設定している場合、アイコンは表示されません。

■ (グレー)	「自動更新設定」を「自動更新する」に設定した場合に表示されます。また、自動更新で、 取得する情報がなかった場合に表示されます。
⋒ (オレンジ)	新着RSS記事を取得できた場合に表示されます。
■ (赤と黒)	自動更新に失敗したときに表示されます。

●操作ロック(201ページ)の「WEB」が「禁止」に設定されていても、自動更新を行います。

● ガジェットを使う

「ガジェット」はインターネット上のさまざまな情報を表示するツールです。登録サイトの新着メッセージや新着メールをお知らせしたり、最新のニュース、乗り換え案内などの情報にダイレクトにアクセスできます。

ガジェットのご利用にはオンラインサインアップ(無料)が必要です(「オンラインサインアップをする」72ベージ)。

●多。ご注意

● ガジェットは、最新の情報を取得するために、インターネットに接続することがあります。その際は、別途 通信料がかかります。

が知らせ

●「壁紙オプション」(178ページ)を「ガジェット」(お買い上げ時の設定)に設定しているときは、待受画面 に、ガジェットプレーヤーに登録しているガジェットを表示することができます。

「ガジェットを登録する

利用したいガジェットは、あらかじめガジェットプレーヤーに登録しておく必要があります。 ガジェットは最大4つまで登録できます。

● 後受回面で | WEB | ▶ [ガジェット] | ▶ 2 「ガジェット一覧」 ▶ 登録するガジェットを選択し、● [開く]

お知らせ

- 最大100個のガジェットをインストールすることができます。
- ガジェットの登録は、以下の手順でも行えます。侍受画面で◎▽マを長く(1秒以上)押す》「2」「ガジェット一覧」 № 登録するガジェットを選択し、⑥ 【開く】

ガジェットプレーヤーを起動する

「特受画面で WEB ♪ 「5 「ガジェット」 ♪ 「I 「ガジェットプレーヤー」

が知らせ

- ガジェットプレーヤーを起動するには以下の手順でも行えます。
 - ■クリアで起動する場合

待受画面でクリア

■アッアを長押しで起動する場合

待受画面で፻፵፱を長く(1秒以上)押す ▷ 【【【ガジェットプレーヤー】

●「壁紙オプション」(178ページ)を「ガジェット」(お買い上げ時の設定)に設定しても、ガジェットプレーヤーが起動していないときは待受画面の操作となります。

「 ■ ガジェットプレーヤーでガジェットを使う

登録したガジェットを使います。

ガジェットプレーヤー起動中に ガジェットを選択し、**●**【決定】 ▶ 各ガジェットの画面に従って操作する

● 彡 ご注意

● ガジェットを使用中に 【□を押すなどして待受画面に戻った場合、ガジェットの画面が表示されていても、待 受画面の操作となります。このとき、ガジェットの操作はできません。

お知らせ

- ガジェットを使用するには、あらかじめコンテンツプロバイダーへのユーザー登録などが必要な場合があります。
- ●ガジェットを選択し、□【最大化】を押してもガジェットを使うことができます。
- ガジェットの操作モードを終了するには、以下の手順で行います。

ガジェット操作中に □ 【最小化】 ♪ 🔼

「 ■ ガジェットプレーヤーのメニューを使う

ガジェットのレイアウト変更や、オプションの設定などを行います。

ガジェットプレーヤー起動中に ガジェットを選択 ▷ アプリ 【メニュー】

X 1 5 X 1 5 X 2 X 5 X 5 X 5 X 5 X 5 X 5 X 5 X 5 X				
□レイアウト変更	▶ □ 「フリー」、2 「グリッド」、または3 「ライン」			
	レイアウトを変更します。			
2 位置変更*	▶ ��で表示したい場所を	選択し、◉【決定】		
	選択したガジェットの表示位置を変更します。			
3 ガジェットを閉じる	選択したガジェットを閉じ登録を解除します。			
4 オプション	□□ネットワーク接続	▶ [1] 「許可」または[2] 「禁止」		
	お買い上げ時: 「許可」	ガジェットからのネットワーク接続の許可/禁止を設定 します。		
	② ブラウザ起動 ▶ I 「許可」または ② 「禁止」			
	お買い上げ時: 「許可」	ガジェットからのブラウザ起動の許可/禁止を設定します。		
5 ガジェットの管理	ガジェットの一覧画面を表示します(「ガジェットを管理する」132ページ)。			
6 設定情報の削除	選択したガジェットに設定している情報を削除します。			
7 アイコンを選択	ガジェットのアイコンを選択します。			

^{*:「}レイアウト変更」で「フリー」を設定しているときのみ選択できます。

「ガジェットを管理する

ガジェット一覧の画面で、ガジェットを開いたり、公式サイトに接続してガジェットを探したりすることができます。また、編集や削除などの管理をすることができます。

(荷受画面で) WEB ▶ **5** 「ガジェット」 ▶ **2** 「ガジェット一覧」 ▶ ガジェットを選択 ▶ アフリ [メニュー] 以下の項目から選択します。

□ガジェットを開く	選択したガジェットをガジェットプレーヤーに登録します。
2 プレビュー	選択したガジェットをプレビュー表示します。
3公式サイトから探す	♪ 「Yes」を選択し、● 【決定】
	公式サイトに接続して、ガジェットのダウンロードやインストールをすること ができます。
4 名前編集	▶ 名前を編集し、● 【決定】
	選択したガジェットの名前を編集します。
5 削除	▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】
	選択したガジェットを削除します。
6 更新	♪ 「Yes」を選択し、● 【決定】
	選択したガジェットを最新の状態に更新します。
7 属性	選択したガジェットの情報を表示します。
8 並べ替え	▶ [1 「名前(昇順)」、2 「名前(降順)」、3 「インストール日時(昇順)」、または4 「インストール日時(降順)」
お買い上げ時: 「インストール日時(昇順)」	ガジェットを選択した方法で並べ替えます。
9 友達に教える	♪ 「Yes」を選択し、● 【決定】
	選択されたガジェットの、配信元のURLが本文に入力されたEメールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。

●多。ご注意

- 登録中のガジェットは「5」「削除」で削除することはできません。削除する場合は、ガジェットの登録を解除 してから行ってください(「ガジェットプレーヤーのメニューを使う」 131ページ)。
- 登録中のガジェットは[6] 「更新」で最新の状態に更新することはできません。更新する場合は、ガジェットの登録を解除してから行ってください (「ガジェットプレーヤーのメニューを使う」 131ページ)。

お知らせ

- ガジェットの一覧画面を表示するには、以下の手順でも行えます。
 - 待受画面でクップを長く(1秒以上)押す ▷ 2 「ガジェット一覧」
- Webページ上で、ガジェットをダウンロードおよびインストールすると、ガジェット一覧の画面にガジェット名が表示されます。

「ガジェットマネージャを初期化する

すべてのガジェットと設定情報をお買い上げ時の状態に戻します。

お知らせ

- ●「ファイルが壊れています。ガジェットマネージャを初期化してください」が表示された場合に使用してください。
- ●ガジェットマネージャを初期化するには、以下の手順でも行えます。

待受画面で፻፵፶を長く (1秒以上) 押す № ③ 「ガジェットマネージャの初期化」 № 暗証番号を入力 № ① 「はい」

● ダイヤルアップを設定する

本機は、一般のプロバイダーからインターネットに接続したり、お客様の会社などのネットワークに接続することができます。

●≦●ご注意

- ●別途、一般プロバイダーとのご契約が必要です。ダイヤルアップ設定につきましては、各プロバイダーにお問い合わせください。
- プロバイダー側がAIR-EDGEに対応しているかご確認ください。詳しくはウィルコムまたは各プロバイダー にお問い合わせください。
- ダイヤルアップは、Eメールのアカウントとは別に設定する必要があります。

ダイヤルアップを設定/解除する(ダイヤルアップ設定) 機能番号93

ダイヤルアップの設定は、ご契約のプロバイダーから取得した情報をもとに、以下の手順で行います。最大2つまでの追加アカウントを登録できます。

待受画面で

1 • • 9 • 3

2 □ 「接続先1」、2 「接続先2」、または3 「CLUB AIR-EDGE」

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している項目により異なります。

次十の共日の フ起か	してする状態に行る項目は、医外している項目によう共体がある。
接続先名称	ダイヤルアップ接続先にお好みの名前を付けることができます(全角・半角共に16文字まで)。
電話番号	ダイヤルアップ接続するアクセスポイントの電話番号を入力します(32 桁まで)。ご利用のデータ通信方式に合わせ、下記のとおり電話番号の未尾に付加番号を入力してください。 ##64 (4x/2x/でケット方式) ##61 (1x//ケット方式) ##7 (フレックスチェンジ方式) ##4 (64kPIAFS) ##3 (32kPIAFS)
ユーザー名	接続時に使用するログイン名(ユーザー名)を入力します(半角で64文字まで)。
パスワード	接続時に使用するパスワードを入力します(128文字まで)。
ワンタイムパスワード*1	□ 「ON」または② 「OFF」
お買い上げ時: 「OFF」	ダイヤルアップ接続時にユーザー名とパスワードを入力するワンタ イムパスワード画面を表示させるかどうかを設定します。
分計発信	□ [ON] または2 [OFF]
お買い上げ時: 「OFF」	分計発信するかどうかを設定します(「料金分計サービスについて (お申し込み必要)」267ページ)。ただし、パケット方式、フレック スチェンジ方式では分計発信を行うことができません。

ダイヤルアップ 設定画面





詳細設定*1	IIPアドレス 自動取得	□ON	サーバーからIPアドレスを自動取得 します。	
	お買い上げ時: 「ON」	2 OFF	プロバイダーから割り当てられたIP アドレスを入力します。	
	2 IPアドレス		·ス自動取得」を[2]「OFF」に設定し ここにIPアドレスを入力します。	
	3 DNS自動取得	□ ON	サーバーからDNSアドレスを自動取 得します。	
	お買い上げ時: 「ON」	2 OFF	プライマリDNSとセカンダリDNSを 入力します。	
	4 プライマリ DNS		動取得」を ② 「OFF」にした場合、 UDNSアドレスを設定します。	
	5 セカンダリ DNS		動取得」を 2 「OFF」にした場合、 UDNSアドレスを設定します。	
プロキシ設定*1	□ プロキシ利用	▶ [[ON] または2 [OFF]		
	お買い上げ時: 「OFF」	プロバイダーに接続する場合に、プロキシサーバーを利用するかどうかを設定します。		
	2 プロキシ サーバー名	「プロキシ利用」を「TON」にした場合、プロキシサーバー名を入力します(半角で64文字まで)。		
	3 プロキシ ポート番号	「プロキシ利用」を□□「ON」にした場合、プロキシポート番号を入力します。		
	4 プロキシ認証	▶ [] [ON] または[2] [OFF]		
	お買い上げ時: 「OFF」	「プロキシ利用」をIII「ON」にした場合、プロキシ認証が必要なときにII「ON」に設定します。		
	5 プロキシID	「プロキシ認証」をII 「ON」にした場合、プロキシIDを入力します(半角で64文字まで)。		
	6 プロキシ パスワード	「プロキシ認証」をII 「ON」にした場合、プロキシパスワードを入力します(半角で128文字まで)。		
ヘルプ*2	(電話番号)	ウィルコムサービスセンターに電話をかけま す。		
	(Eメールアドレス)	メール作! キストメ·	ムサービスセンターを宛先としたE 或画面が表示されます(「Eメール(テ ール/デコラティブメール)を作成し る」74ページ)。	

^{*1:「}接続先1」または「接続先2」を選択したときのみ表示/選択できます。

3 各項目を入力し、●【登録】またはアプリ【登録】

が知らせ

- ●「接続先名称」を設定している場合、手順2で接続先がその名称で表示されます。
- ●手順2で3 「CLUB AIR-EDGE」を選択時に設定できる項目は、「分計発信」のみです。

^{*2: 「}CLUB AIR-EDGE」を選択したときのみ表示されます。また、電話番号/Eメールアドレスは「なし」が表示される場合があります。

カメラの使いかた

● 撮影/録画の準備をする

カメラを使って静止画の撮影や動画の録画ができます。また、本機のカメラは自動でピントが 合うオートフォーカス機能を搭載しています。

撮影/録画した静止画/動画は、Eメールで送信することができます。

カメラを起動して、撮影の準備を行います。

待受画面で ● ▶ 「カメラ」を選択し、● 【選択】

以下の項目から選択します。

□フォト撮影	モニター画面が表示され、静止画を撮影できます(「撮影する」142ページ)。
2 ムービー撮影	モニター画面が表示され、動画を録画できます(「録画する」 148ページ)。
3 QRコード 撮影	QRコードモニター画面が表示されます (244ページ)。
4 画像タブ	データフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)の「フォトタブ」または「画像タブ」を 呼び出します。
5動画タブ	データフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)の「動画/Flashタブ」を呼び出します。
6 フォト設定	フォト撮影の各機能を設定します(「フォト撮影の各種設定をする」 147ページ)。
7 ムービー設定	ムービー撮影の各機能を設定します(「ムービー撮影の各種設定をする」151ページ)。

●多。ご注意

●管理者ロックの「カメラの使用を許可」(215ページ)が「許可しない」に設定されているときは、カメラ機能を利用することができません。

撮影/録画前のご注意

- ・レンズに直射日光を長時間当てないでください。内部カラーフィルターの変色により、画像が変色することがあります。
- ・本機を暖かい場所に長時間置かないでください。直後に撮影/録画した静止画/動画が劣化することがあります。
- ・レンズに指紋や油脂がつくと、画像がぼやけてしまいます。柔らかい布でレンズ部を拭いてから撮影/録画してください。
- ・カメラは非常に精度の高い技術で作られていますが、場合によっては明るく見えたり、暗く見えたりします。 ご了承ください。

撮影/録画時のご注意

- 撮影/録画の際は、オートフォーカス標準時:約30cm以上/マクロ時:約10cm、被写体から離れてください。暗い場所では光量が不足するため画質が落ちます。明るい場所で撮影/録画を行ってください。または、撮影
- ライト/録画ライトをご利用ください。 撮影/録画の際は手ぶれにご注意ください。画像のぶれを防ぐため、本機をしっかりと持つか、安定した場所に 置き、セルフタイマーを使用して撮影/録画してください(「セルフタイマーで撮影/録画する」 141ページ)。
- ・レンズに指やハンドストラップなどがかからないように撮影/録画してください。
- ・マナーモード設定中も、シャッター音や録画開始音・終了音が鳴ります。
- ・本機は撮影ライト/録画ライトを内蔵しています。撮影ライト/録画ライトをで使用になる場合、人の目の前で発光させないようご注意ください。視力障害を起こす原因となります。
- 撮影ライト/録画ライトを目に近づけて点灯させないでください。また、撮影ライト/録画ライト点灯時は発 光部を直視しないようにしてください。視力低下などの障害を起こす原因となります。
- ・撮影セルフタイマー音設定 (147ページ) / 録画セルフタイマー音設定 (151ページ) を [ON] に設定すると、マナーモード設定中もセルフタイマー音が鳴ります。
- ・ 録画時は、マイク部分を手などで覆わないようにしてください。また、録画時の音声の大きさや周囲の環境などで、マイクからの音質が悪くなることがあります。
- ・録画を繰り返し長時間行う場合、本体部分が温かくなり、長時間皮膚を接触させていると低温やけどの原因となる場合がありますので、ご注意ください。
- ・カメラ動作中に、微少な連続音が聞こえる場合がありますが、これは機器内部部品の動作音であり異常ではありません。
 - ※例:オートフォーカスによる焦点調整動作(撮影、フォーカスロック)やカメラ起動時など

その他のご注意

- ・カメラで撮影/録画した静止画/動画データは、故障/修理、その他取り扱いによって変化/消失する場合があります。なお、事故や故障が原因で静止画/動画データが変化/消失した場合の損害および損失につきましては、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- ・撮影ライト/録画ライトを連続して使用した場合、バッテリーの消耗が早くなり、本機のご利用時間が短くなります。
- ・撮影ライト/録画ライトは暗い場所などでの撮影を補助するもので、ストロボのような光量はありません。
- ・撮影ライト/録画ライトには寿命があります。撮影ライト/録画ライトは発光を繰り返すうちに光量が減り暗くなっていきます。
- ・モニター画面で約3分間操作しないと、モニター画面を終了します。

フォト撮影のモニター画面/プレビュー画面について

- ・フォト撮影の画面には撮影前のモニター画面と撮影後のプレビュー画面があります。
- モニター画面で静止画を撮影するとブレビュー画面に移ります。ブレビュー画面では、撮影した静止画の保存や、撮速メールの送信が行えます。



アイコン		説明
তি		フォト撮影(136ページ)
Ⅲ/□/壁/W/哑/系/K/	Ⅲ/□/壓/W/m/點/K/K/B/B	
別で ホワイトバランス (147ページ)	RUTO	オート
	盂	蛍光灯
	*	太陽光
		白熱灯
*)		ナイトモード(143ページ)
Nor Fine *1		フォト画質(139、143ページ)
AF オートフォーカス(143ページ)	AF	標準
	AF ¥	マクロ
8 *2		セルフタイマー(141ページ)
<i>1</i> ⊕1.*2		撮影ライト点灯(144ページ)
*3		横撮りする場合の、カメラの向き

- *1:撮影モードが「VGA」、「SXGA」、「UXGA」、「QXGA」の場合のみ表示されます。
- *2:モニター画面でのみ表示されます。
- *3: 撮影モードが「SXGA」、「UXGA」、「QXGA」の場合のみ表示されます。

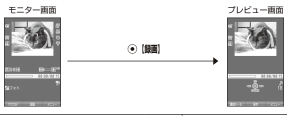
お知らせ

●フォト撮影の撮影モードが「アイコン」、「ケータイ」以外の場合は、モニター画面/プレビュー画面で00を押すと、全画面表示に切り替わります。通常の表示に戻すには、全画面表示中に00を押します。



ムービー撮影のモニター画面/プレビュー画面について

- ・ムービー撮影の画面には録画前のモニター画面と録画後のプレビュー画面があります。
- ・モニター画面で動画(「長時間LL」を除く)を録画するとプレビュー画面に移ります。プレビュー画面では、 録画した動画の保存や、撮速メールの送信が行えます。



アイコン		説明
1 5		ムービー撮影(136ページ)
M/HL/M		録画モード (140、149ページ)
別式 ホワイトバランス(151ページ)	AUTO	オート
	773	蛍光灯
	*	太陽光
		白熱灯
AF *¹オートフォーカス(149ページ)	AF	標準
	AF 🗶	マクロ
⊗ *1		セルフタイマー(141ページ)
<u>`</u> @1*1		録画ライト点灯(149ページ)
N.		消音 (149ページ)
) *2		動画再生時の音量

- *1:モニター画面でのみ表示されます。
- *2:プレビュー画面でのみ表示されます。

●≸●ご注意

●「長時間LL」で撮影した動画は、プレビュー画面に移らずに保存されます。

フォト撮影とムービー撮影の切り替えについて

・モニター画面では、フォト撮影とムービー撮影を切り替えることができます。

モニター画面で 「フォト」/「ムービー」を押す

フォト撮影の撮影モード/フォト画質設定について

- ・撮影前に、目的にあった撮影モードを選ぶ必要があります。撮影モードにより静止画の容量は異なります。 撮影モード、フォト画質設定の設定方法については、「フォト撮影のモニター画面のメニューを使う」(143ページ)をご参照ください。
- ・Eメールには約700Kバイトまでの静止画を添付できます。

撮影モード	フォト画質	容量	特長	
Ⅲ アイコン: 76×62	_	約4KB以下	お気に入りメニューのアイコンとして利用 できます。	
	_	約9KB以下	他のPHSや携帯電話へのEメール送信に適しています。	
壁 壁紙:240×320	_	約30KB以下	本機で待受画面の壁紙などに利用できます。	
W壁紙 (ワイド): 240× 400	_	約40KB以下	本機で待受画面の全面に表示する壁紙として利用するのに適しています。	
₩ VGA: 480×640	メール	約50KB以下	パソコンなどの大きな画面で見ることがで	
	ノーマル	約80KB以下	[きます。	
	ファイン	約150KB以下		
	メール	約100KB以下	L判サイズに引き伸ばしてもきれいにプリ	
	ノーマル	約300KB以下	ントできます。 	
	ファイン	約500KB以下		
₩UXGA: 1600×1200	メール	約300KB以下	2L判サイズに引き伸ばしてもきれいにプリ	
	ノーマル	約500KB以下	ントできます。 	
	ファイン	約700KB以下		
	メール	約500KB以下	高品位300万画素でプリントするための撮	
	ノーマル	約700KB以下	影モードです。	
	ファイン	約900KB以下		
뤔 連写 : 240×400	_	約40KB以下 (1枚あたり)	9枚の静止画を連続撮影できます。気に入った静止画だけを選択して保存することもできます。1枚の静止画のサイズは「壁紙(ワイド)」と同じです。	

撮影モードを「VGA」、「SXGA」、「UXGA」、「QXGA」に設定した場合、フォト画質設定を選択できます。

フォト画質設定	特長		
≧ メール	メール送信に適した画質		
Nor ノーマル	標準的な画質		
Fine ファイン	細部を詳細に表現(プリント向き)		

お知らせ

- 撮影モードを「SXGA」、「UXGA」、「QXGA」に設定した場合、モニター画面に「☑」が表示されます。「SXGA」、「UXGA」、「QXGA」で横撮りするときは、アイコンの向きが「☑」になるように本機の向きを調整してください。
- ●フレームやスタンプなどで装飾した場合は、上記の容量よりも大きくなることがあります。

DPOF/Exif Print について

本機のカメラは、DPOF、Exif Print に対応しています。

- ・DPOF : 撮影した静止画の中から、プリントしたいコマや枚数などの指定情報を記録メディアに記録するフォーマットです(「DPOFプリントを設定/解除する」168ページ)。
- ・Exif Print: Exif Print (Exif 2.1) 対応プリンタをで使用の場合、静止画に記憶された撮影情報を印刷出力に反映させることができます。

ムービー撮影の録画モード/最大録画時間について

- ・録画モードの設定方法については「ムービー撮影のモニター画面のメニューを使う」(149ページ)をご参照 ください。
- ・Eメールには約700Kバイトまでの動画を添付できます。

録画モード	最大録画時間
	15秒
Ⅲ 高画質L:176×144	15秒
№ 長時間LL: 240×176	300秒

フォト撮影とムービー撮影の共通操作

■ズーム機能を使う

ズーム機能を使って画像を拡大/縮小するには、以下の操作を行います。

なお、フォト撮影の撮影モードを「アイコン」「QXGA」、ムービー撮影の録画モードを「長時間LL」に設定している場合、ズーム機能は使用できません。

撮影モード、録画モードの設定方法については、「フォト撮影のモニター画面のメニューを使う| (143ページ) または「ムービー撮影のモニター画面のメニューを使う」(149ページ) をご参照 ください。

モニター画面で(うを押す





ズーム機能は以下のように設定できます。

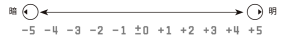
フォト撮影				
撮影モード	倍率	ズーム段階		
ケータイ	2倍	10段階		
壁紙	3.2倍	20段階		
壁紙(ワイド)	2.56倍	17段階		
VGA	1.6倍	12段階		
SXGA	1.6倍	5段階		
UXGA	1.28倍	3段階		
連写	2.56倍	17段階		

ムービー撮影			
録画モード	倍率	ズーム段階	
メールM	6倍	16段階	
高画質L	4.36倍	16段階	

| 明るさを調整する

画面の明るさは、カメラ起動時にオートで設定された数値を「±O」として、手動で調整するこ とができます(-5~+5の11段階)。画面の明るさを調整するには、以下の操作を行います。

モニター画面で (・)を押す



「 ■ セルフタイマーで撮影/録画する

約10秒カウントのセルフタイマーを使って撮影/録画できます。

● 王三夕一回面で ファッ 【メニュー】 ▶ 「セルフタイマー」を選択し、 ● 【選択】 ▶ ● 【開始】 ▶ 約10秒後、撮影 ∕ 録画 (▶ ブレビュー画面を確認し、 ● 【保存】)*

- *:長時間LLで録画した場合、プレビュー画面は表示されずに自動的に保存されます。
- 【開始】を押すと、約10秒のセルフタイマーがカウントダウンを開始します。メインディスプレイとサブディスプレイに残り秒数が表示されます。また、「撮影セルフタイマー音設定」(147ページ)または「録画セルフタイマー音設定」(151ページ)を「ON」に設定すると、カウントダウンを音でお知らせします。

● 多。ご注意

● カウントダウン開始前またはカウントダウン中に、□ 【中止】またはごごを押すとモニター画面に戻り、セルフタイマーを中止します。カウントダウン中に● 【撮影】 / 【録画】を押すと、カウントを中断して通常の撮影/録画を行います。

お知らせ

- セルフタイマーを設定すると、モニター画面に「じ」が表示されます。
- ●カウントダウン中は、ズーム、明るさの調整はできません。
- ●セルフタイマーで撮影後、セルフタイマーは解除されます。
- ●フォト撮影でセルフタイマーを設定したときのシャッター音は、設定にかかわらず「カシャ」となります。
- ●「撮影セルフタイマー音設定」(147ページ) または「録画セルフタイマー音設定」(151ページ) が「ON」 に設定されていると、マナーモード設定中でもセルフタイマー音が鳴ります。

「 ■ 手動でフォーカスをロックして撮影/録画する

オートフォーカス設定(143、149ページ)を「標準」または「マクロ」に設定している場合、 画面中央のフォーカス枠内の被写体にフォーカスを固定して撮影できます。また、フォーカス を固定したまま構図を変えて撮影/録画することもできます。

▼三夕一画面で フォーカスをロックする被写体をモニター画面中央にあるフォーカス枠に合わせる ▶ WEB

▶ 構図を確認し、● 【撮影】 / 【録画】

フォーカスロックが完了すると、フォーカスロック音が鳴り、フォーカス枠が緑色に変わります。 フォーカスロック中に『シックを押すと、 フォーカスロックが解除されます。 再度『wen を押すと、 フォーカスロックし直すことができます。

お知らせ

- ●フォーカス枠が赤色に変わった場合は、ピントが合っていません。構図を変えてもう一度フォーカスロックし直してください。
- ●フォーカスロック音は、マナーモード中でも鳴ります。また、フォーカスロック音の音量は変更できません。 ● 被写体に近づいてオートフォーカスで撮影すると、ピントが合わないことがあります。被写体に近づいて撮
- 依今体に辿っいてオートフォーガスで撮影すると、とフトからわないことがあります。依今体に辿って振 影するときは、「オートフォーカス設定」を「マクロ」に設定し、被写体から約10cm離れて撮影/録画して ください。

● 静止画を撮影する

[撮影する

カメラのフォト撮影(136ページ)で静止画を撮影します。

モニター画面で ● 【撮影】 ▶ プレビュー画面を確認し、● 【保存】

● 【撮影】を押すとシャッター音が鳴り、撮影した静止画がプレビュー画面に表示されます。 プレビュー画面で●【保存】を押すと、撮影した静止画が保存され、モニター画面に戻ります。撮影し直す場合はプレビュー画面で同型を押した後、「I」「はい」を押すとモニター画面に戻ります。

●≦●ご注意

- 撮影時にシャッター音を鳴らさないように設定することはできません。
- モニター画面で何も操作しなかった場合、3分経過するとモニター画面を終了します。

が知らせ

- ● 【撮影】の代わりにシャッター/メモ□□ (サイドキー) を押しても撮影できます。
- ●撮影し直すには、以下の手順でも行えます。プレビュー画面でFア列【メニュー】 ▷ 「 」 「撮り直し | ▷ 「 」 「はい」
- ■撮影直後に着信などによって保存できなかった場合も、撮影済みの静止画は一時的に保存されます。再度、フォト撮影を起動すると確認画面が表示されます。 □□ 「はい」を押すと、一時保存された静止画のブレビュー画面が表示され保存操作を行うことができます。
- ●撮影した静止画はデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ/microSDカード)に保存されます。ファイル名は以下の形式になります。

撮影モード	保存先	ファイル名	意味
アイコン	本体メモリのメイ ンフォルダ* ¹ 「アイコンタブ」	YYMMDD_hhmm ⁻ XXX.kico	Y:年、M:月、D:日、 h:時、m:分、 X:001~999の通し番号
ケータイ 壁紙 壁紙(ワイド) 連写	ンフォルダ*2	YYMMDD_hhmm ⁻ XXX.jpg	Y:年、M:月、D:日、 h:時、m:分、 X:001~999の通し番号
VGA SXGA UXGA QXGA	microSDカード* ³ 「デジカメフォトタ ブ」	K001XXXX.JPG	X:0001~9999の通し番号

^{*1:} microSDカード挿入時、microSDカードの「アイコンタブ」に保存することもできます(「フォト撮影のプレビュー画面のメニューを使う」144ページ)。

^{*2:}microSDカード挿入時、microSDカードの「画像タブ」に保存することもできます(「フォト撮影のプレビュー画面のメニューを使う」144ページ)。

^{*3:} microSDカード未挿入時、またはmicroSDカードに空き容量がない場合は、本体メモリの「フォトタブ」 に保存されます。また、microSDカード挿入時でも本体メモリの「フォトタブ」に保存できます(「フォ ト撮影のプレビュー画面のメニューを使う | 144ページ)。

連写撮影する

1回のシャッター操作で9枚の静止画を連続撮影します。

モニター画面で

- [2] 【撮影】 ▶ サムネイルを選択し、● 【再生】 ▶ 【保存】
 - ●【撮影】を押すと、シャッター音が9回鳴り、9枚撮影されます。 撮影後は、9枚の静止画がサムネイル一覧表示されます。静止画を選択して●【再生】を押し、●【保存】 を押すと選択した静止画がデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)の「フォトタブ」に保存され、 残りの静止画がサムネイル一覧表示されます。

が知らせ

- ●連写を設定すると、モニター画面に「□」が表示されます。
- ●連写中のシャッター音は、設定にかかわらず「カシャ」となります。
- 連写中の画像サイズは、設定にかかわらず「壁紙(ワイド): 240×400」になります。
- ●連写撮影中はズーム、明るさの調整はできません。
- ●連写撮影中、□□【中止】またはワッァを押すと撮影を中止します。
- ●連写した9枚の静止画をすべて保存、または選択保存するには、「フォト撮影のプレビュー画面のメニューを使う」(144ページ)をご参照ください。

フォト撮影のモニター画面のメニューを使う

フォト撮影(136ページ)での撮影前にカメラの各機能を設定できます。

モニター画面で アプリ (メニュー) を押す

フォト撮影の モニター画面の メニュー



以下の項目から選択します。表示される項目は、撮影モードなどにより異なります。

□撮影モード設定	▶ I ~ 9 (撮影モードを選択)
お買い上げ時: 「壁紙(ワイド): 240×400」	モニター画面で「国」を押しても撮影モードを切り替えることができます。
2 フォト画質設定	▶ 📘 「メール」、2 「ノーマル」、または3 「ファイン」
お買い上げ時: 「ノーマル」	撮影モードを「VGA」、「SXGA」、「UXGA」、「QXGA」に設定したとき、フォト画質を設定します(139ページ)。
3 ナイトモード/ナイトモード解除	夜景などを撮影する際に使用します。通常の画質よりも粗くなり、また、シャッター スピードが落ちます。
ノイトモート解除	人と一下が浴りより。 カメラを終了すると設定は解除されます。
お買い上げ時: 「ナイトモード解除」	73775 CIRC I 9 OCUAZIONAMICA (O 9 0
4 オートフォーカス	▶ [1] 「標準」、[2] 「マクロ」、または[3] 「OFF」
設定	オートフォーカスを設定します。
お買い上げ時: 「標準」	「標準」または「マクロ」に設定すると、画面の中央にピントが合った状態で静止画が撮影されます。「OFF」に設定するとオートフォーカス機能を使用せず、固定焦点で撮影します。
	モニター画面で「団」を押してもオートフォーカスの設定を切り替えることができま す。

⑤撮影ライト点灯/撮影ライト消灯 お買い上げ時: 「撮影ライト消灯」	夜間や逆光時などの撮影で使用します。 カメラを終了すると設定は解除されます。 モニター画面で[9]を押しても点灯/消灯をすることができます。	
6 セルフタイマー	セルフタイマーで撮影します(「セルフタイマーで撮影/録画する」141ページ)。 撮影した静止画を保存後、またはカメラを終了すると設定は解除されます。	
7 フォト編集* ^{1*2}	3フレーム	静止画に貼り付けたいフレームを設定します(「静止画にフレーム を貼り付ける」146ページ)。
	5元に戻す	▶ [] 「はい」を押す
		フォト編集した静止画を編集前の状態に戻します。
8 フォト設定	フォト撮影の各種設定を行います(「フォト撮影の各種設定をする」147ページ)。	
9 画像タブ	データフォルダ (本体メモリのメインフォルダ) の「フォトタブ」 または 「画像タブ」 を呼び出します。	
□ フレーム*1*2	静止画に貼り付けたいフレームを設定します(「静止画にフレームを貼り付ける」 146ページ)。	
≭ QR⊐−ドモード	QRコードモニター画面が表示されます (244ページ)。	

 $^{^{*1}}$: 撮影モードを「ケータイ」、「壁紙」、「壁紙(ワイド)」、「連写」に設定中のみ表示されます。

お知らせ

- ●撮影モード設定/フォト画質設定/ナイトモード/オートフォーカス設定/撮影ライト点灯/セルフタイマーを設定すると、モニター画面にアイコンが表示されます(137ページ)。
- シャッター音量およびセルフタイマー音量は「音量レベル3」に固定され、変更することはできません。

フォト撮影のプレビュー画面のメニューを使う

フォト撮影(136ページ)で撮影した静止画の編集などが行えます。

プレビュー画面で アプリ メニュー を押す

フォト撮影の プレビュー画面 のメニュー



以下の項目から選択します。表示される項目は、撮影モードなどにより異なります。

□撮り直し	▶ [はい] を押す		
	撮影し直します。		
2 保存先選択	▶ □ 「アイコン	タブ」 $/$ 「フォトタブ」または 2 $[microSD]$	
保存*1*2	撮影した静止画の	保存先を選択します。	
3 保存*3	「連写」で撮影した静止画を保存します(143ページ)。 以下の項目から選択します。		
	□1件	(▷ 🔟 「フォトタブ」 または② 「microSD」)*²	
		「連写」で撮影した静止画を一枚保存します。	
	2 選択	▶ 保存したい静止画を選択し、● [選択] を繰り返す ▶ 277 【メニュー】▶ 2 「保存」(▶ 1 「フォトタブ」または 2 「microSD」) *2	
		「連写」で撮影した静止画を選択して保存します。選択を解除するには、 選択済みの静止画を再度選択して●【解除】を押します。	
	3全件	(▶ □ 「フォトタブ」または2 「microSD」) *2	
		「連写」で撮影した静止画をすべて保存します。	

^{*2: 「}特殊効果」(147ページ) が設定されているときは、表示されません。

4 Eメールへ 添付	静止画を添付したEメールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。静止画は自動的にデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)に保存されます。		
5 スケジュール へ登録	静止画をスケジュールに登録します(「スケジュールを登録/編集/確認する」189ページ)。 静止画は自動的にデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)に保存されます。		
6 フォト設定	フォト撮影の各種	設定を行います(「フォト撮影の各種設定をする」147ページ)。	
7 フォト編集*4	□テキスト入力	1 テキストを入力し、● [確定] 2 ②でテキストを貼り付ける位置を調節する 3 万列 文字色 を繰り返し押して、文字色を選択する 4 ● OK を押す	
	2 画像調整	□ 明るさ □ □ 【暗く】 / 戸刊 【明るく】 で調整し、 ● 【OK】	
		静止画の明るさを11段階で調整します。	
		2 ソフト/ □【ソフト】/テァッ【シャープ】で調整し、④【OK】	
		シャープネス 静止画の輪郭を11段階で調整します。	
	3フレーム*5	静止画に貼り付けたいフレームを設定します(「静止画にフレームを貼り付ける」146ページ)。	
	4スタンプ*6	1 スタンブを選択し、● [選択] 2 ③でスタンブを貼り付ける位置を調節する 3 ● [貼り付け]を押す 4続けてスタンブを貼り付けるときは、手順2~3を繰り返す 5 [277] [確定] を押す	
		静止画に貼り付けたいスタンブを設定します。 スタンブ貼り付け中に「回」【スタンブ切替】を押すと、スタンブ選択画面に戻ります。	
	5元に戻す	▶ □ 「はい」を押す	
		フォト編集した静止画を編集前の状態に戻します。	
8 画像変換*4	□□転	▶ □ 【左に90°】 / アラウリ 【右に90°】 で回転し、● 【保存】	
		静止画を左または右に90°回転します。	
	2 リサイズ	▶ 静止画を確認し、●【保存】	
	(携帯モード)*7	「壁紙」で撮影した静止画を「ケータイ」のサイズ(120×160)にリサイズします。	
9 画像タブ	データフォルダ(呼び出します。	本体メモリのメインフォルダ)の「フォトタブ」または「画像タブ」を	
0 フレーム*4*5	静止画に貼り付けたいフレームを設定します(「静止画にフレームを貼り付ける」 146ページ)。		

- *1:撮影モードが「連写」の場合は、撮影後のサムネイル一覧から任意の静止画を再生しているときのメニュー で表示されます。
- *2: microSDカード挿入時のみ表示されます。
- *3:撮影モードが「連写」の場合のみ表示されます。
- *4:撮影モードが「アイコン」、「VGA」、「SXGA」、「UXGA」、「QXGA」の場合は表示されません。
- *5:「特殊効果」(147ページ) が設定されているときは選択できません。 *6: microSDカードのデータは選択できません。
- *7:撮影モードが「壁紙」の場合のみ表示されます。

お知らせ

● データフォルダから再生した画像の編集については、「データ再生中のメニューを使う」(159ページ)をご 参照ください。

「静止画にフレームを貼り付ける

静止画に貼り付けたいフレームを設定します。

■モニター画面/プレビュー画面メニューの「フォト編集」から選択する場合

(モニター画面/プレビュー画面で)

- **1** 「アプリ 【メニュー】 ▶ 「フォト編集」を選択し、 【選択】 ▶ 「フレーム」を選択し、 【選択】
- モニター画面/プレビュー画面メニューの「フレーム」から選択する場合

(モニター画面/プレビュー画面で)

- アプリ 【メニュー】 ▶ 「フレーム」を選択し、 【選択】
- 2 フレームを選択し、● 【選択】 ▶ フレームを確認し、● 【OK】

●≸●ご注意

- ●撮影モードと異なるサイズのフレームは貼り付けることができません。
- microSDカードのデータは選択できません。

お知らせ

- ●フレームがすでに設定されている場合は、フレームの選択画面で

 「四【解除】を押すと、フレームを解除することができます。
- フレーム再生中に

 回【前へ】/

 アツ【次へ】を押すと、前/次のフレームを確認できます。
- ●撮影モードを「連写」に設定した場合、撮影前にフレームを設定すると、すべての静止画にフレームが貼り付けられます。

フォト撮影の各種設定をする

フォト撮影(136ページ)の各機能を設定します。

- ■カメラメニューから設定する場合
 - **待受画面で ● 「カメラ」を選択し、● 「選択」 6 「フォト設定」**
- モニター画面/プレビュー画面から設定する場合

モニター画面/ブレビュー画面で アプリ【メニュー】 ▶ 「フォト設定」を選択し、● 【選択】

以下の項目から選択します。 表示される項目は 一致定を始めた画面などにより異なります。

以下の項目から選択します。表示される項目は、設定を始めた画面はこにより異なります。			
□ 日付スタンプ設定*1*2お買い上げ時:	2 時間	 1 ②で日付や時間が表示される位置を調節する 2 ▽▽── 【文字色】を繰り返し押して、文字色を選択する 3 ⑥ 【選択】(または【OK】)を押す 	
「表示なし」	3 日付+時間	日付スタンプを設定します。本機に設定している日付や 時間で、日付スタンプが表示されます。	
	4 表示なし	日付スタンプを表示しません。	
2 空きフォルダ容量	データフォルダ 表示します。	(本体メモリ/microSDカード*³) の使用状況をグラフで	
3 撮速メール送信先設定*2	撮速メールを送信するための設定をします(「撮速メール®を使って静止画 や動画を送る」152ページ)。		
4 ホワイトバランス*4	▶ [] 「オート」、2 「蛍光灯」、3 「太陽光」、または4 「白熱灯」		
お買い上げ時:「オート」	撮影する静止画の白色を正しく表示するために、ホワイトバランスを設定します。 カメラを終了すると設定は解除されます。		
5 特殊効果*4	▶ □ 「セピア」	、 ② 「モノクロ」、または ③ 「特殊効果なし」	
お買い上げ時: 「特殊効果なし」	撮影する静止画に特殊効果を設定します。 カメラを終了すると設定は解除されます。		
6 シャッター音設定	ট ∐~[4] (১	ヤッター音を選択)	
お買い上げ時: 「カシャ」	シャッター音を選択します。シャッター音を選択中に「死」【再生】を押すと、シャッター音を確認することができます。		
7 撮影セルフタイマー音設定	D I [ON] ₹	たは2 「OFF」	
お買い上げ時: 「ON」	セルフタイマーのカウントダウンの音を鳴らすかどうかを設定します。		

- *¹:撮影モードを「アイコン」、「VGA」、「SXGA」、「UXGA」、「QXGA」に設定中は選択できません。
- *2:撮影モードを「連写」で撮影後の場合は、サムネイル一覧から任意の静止画を再生しているときのメニュー で表示されます。
- *3:microSDカード挿入時、アラッ』【切り替え】を押すと、本体メモリまたはmicroSDカードの空き容量表示が 切り替わります。
- *4:「ナイトモード」を設定しているときは表示されません。

・ご注意

●「ホワイトバランス」と「特殊効果」は同時に設定できません。

が知らせ

- ●ホワイトバランスを設定すると、モニター画面にアイコンが表示されます(137ページ)。●シャッター音および撮影セルフタイマー音は「音量レベル3」に固定され、変更することはできません。

● 動画を録画する

[録画する

カメラのムービー撮影 (136ページ) で動画を録画します。動画の録画は、録画モード設定 (149ページ) により、 録画終了時の操作手順が異なります。

モニター画面で

- **■** 【録画】 ▶ 録画を開始 ▶ 【終了】または最大録画時間経過で録画終了
- ■「メールM」、「高画質L」の場合

録画が終了するとプレビュー画面に移ります。

2 プレビュー画面で確認し、●【保存】

保存する前に動画を再生して確認する場合は、プレビュー画面で「アワ 【メニュー】を押し、 I 「再生」を押します。

録画モードを「メールM」に設定している場合は、□ 「再生」を押した後、□ 「通常」/② 「拡大」で表示の大きさを指定します。また、再生中に一時停止すると、「2 【保存】 ◎ □ 【はい】で停止させた画面を静止画として保存することができます。静止画はデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)の「画像タブ」に保存されます。

プレビュー画面で●【保存】を押すと、録画した動画が保存され、モニター画面に戻ります。保存しない場合は☞☞を押した後、「Ⅰ 「はい」を押すと待受画面に戻ります。

■「長時間LL」の場合

自動的にmicroSDカードの「動画/Flashタブ」(microSDカード挿入時)に保存されモニター画面に戻り ます。

● ご注意

●録画開始音・終了音を鳴らさずに録画することはできません。

が知らせ

- ● 【録画】の代わりにシャッター/メモ□□ (サイドキー) を押しても録画を開始できます。
- ●録画を一時停止するには、戸列【一時停止】を押します。再開するには、一時停止中に戸列【録画再開】を押します。
- 録画中に本機を閉じると録画が終了します。録画モードが「長時間LL」の場合は、録画した動画を保存して 終了します。
- ●録画モードが「メールM」、「高画質」」で録画中やブレビュー中に着信などによって保存できなかった場合も、それまでに録画された動画データは一時的に保存されます。再度、ムービー撮影を起動すると確認画面が表示されます。 [2] いいえ」を押すと、一時保存された動画のブレビュー画面が表示され保存操作を行うことができます。

録画モードが「長時間LL」で録画中に着信などがあった場合は、それまでに録画された動画がmicroSDカードの「動画/Flashタブ」(microSDカード挿入時)に保存されます。

●録画した動画はデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ/microSDカード)に保存されます。ファイル名は以下の形式になります。

録画モード	保存先	ファイル名	意味
メールM 高画質L	本体メモリのメイン フォルダ* ¹ 「動画/Flashタブ」		Y:年、M:月、D:日、h:時、m:分、 X:001~999 までの通し番号
長時間LL	microSDカード *2 「動画/Flashタブ」	YYMMDD_hhmm ⁻ XXX.3g2	八・001-000 までの週0番号

^{*1:} microSDカード挿入時、microSDカードの「動画/Flashタブ」に保存することもできます(「ムービー撮影のプレビュー画面のメニューを使う」150ページ)。

^{*2:}microSDカード末挿入時、またはmicroSDカードに空き容量がない場合は、本体メモリの「動画/Flashタブ」に保存されます。

ムービー撮影のモニター画面のメニューを使う

ムービー撮影(136ページ)での録画前にカメラの各機能を設定できます。

モニター画面で アプリ (メニュー) を押す

ムービー撮影の モニター画面の メニュー



以下の項目から選択します。表示される項目は、録画モードなどにより異なります。

□録画モード設定	▶ [] 「メールM: 128×96」、2 「高画質L: 176×144」、または3 「長時間LL: 240×176」
お買い上げ時: 「高画質L: 176×144」	録画モードを設定します(「ムービー撮影の録画モード/最大録画時間について」 140ページ)。
	モニター画面で□□を押しても録画モードを切り替えることができます。
2 拡大表示/通常表示*	録画中に被写体を拡大して表示するときに使用します。
お買い上げ時: 「通常表示」	「拡大表示」で録画しても、録画データは「通常表示」と同じ容量で保存されます。 カメラを終了すると設定は解除されます。
3 セルフタイマー	セルフタイマーで録画します(「セルフタイマーで撮影/録画する」141ページ)。 録画後、またはカメラを終了すると設定は解除されます。
4 録画ライト点灯/ 録画ライト消灯	夜間や逆光時などの録画で使用します。 カメラを終了すると設定は解除されます。
お買い上げ時: 「録画ライト消灯」	モニター画面で[9]を押しても点灯/消灯をすることができます。
5 消音/消音解除	音声なしで録画するときに使用します。 カメラを終了すると設定は解除されます。
お買い上げ時: 「消音解除」	/J.カンで添く」9 のこの2年は2時時で11は9。
6 ムービー設定	ムービー撮影の各種設定を行います(「ムービー撮影の各種設定をする」151ページ)。
7動画タブ	データフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)の「動画/Flashタブ」を呼び出します。
8 オートフォーカス設定	▶ [] 「標準」、[2] 「マクロ」、または[3] 「OFF」
お買い上げ時:「標準」	オートフォーカスを設定します。 「標準」または「マクロ」に設定すると、画面の中央にピントが合った状態で動画 が録画されます。「OFF」に設定するとオートフォーカス機能を使用せず、固定焦 点で録画します。 モニター画面で「ロ」を押してもオートフォーカスの設定を切り替えることができ ます。

^{*:}録画モードを「メールM」に設定中のみ表示されます。

が知らせ

● 録画モード設定/セルフタイマー/録画ライト点灯/消音/オートフォーカス設定を設定すると、モニター 画面にアイコンが表示されます (138ページ)。

ムービー撮影のプレビュー画面のメニューを使う

プレビュー画面で アプリ メニュー を押す

ムービー撮影の プレビュー画面 のメニュー



以下の項目から選択します。表示される項目は、録画モードなどにより異なります。

工再生	(▶ [] 「通常」または 2 「拡大」) *1	
	録画した動画を再生します。	
6録り直し	録画し直します。	
7 保存先選択保存*2	▶ I 「本体メモリ」または2 「microSD」	
	録画した動画の保存先を選択します。	
8 Eメールへ添付	動画を添付したEメールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。動画はデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)へ自動的に保存されます。	
9ムービー設定	ムービー撮影の各種設定を行います(「ムービー撮影の各種設定をする」151ページ)。	

^{*&}lt;sup>1</sup>:録画モードを「メールM」に設定中のみ表示されます。

● 彡 ご注意

● 録画モードが「長時間LL」の場合は、撮影後にプレビュー画面は表示されません。

^{*2:}microSDカード挿入時のみ表示されます。

ムービー撮影の各種設定をする

ムービー撮影(136ページ)の各機能を設定します。

■ カメラメニューから設定する場合

「待受画面で」 ● 「カメラ」を選択し、● 「選択」 ● 7 「ムービー設定」

■ モニター画面/プレビュー画面から設定する場合

モニター画面/ブレビュー画面で アプリ 【メニュー】 ▶ 「ムービー設定」を選択し、⑥ 【選択】

以下の項目から選択します。表示される項目は、設定を始めた画面などにより異なります。

以下の項目がう選択しより。衣小される項目は、設定を始めた画面はこにより異なりより。		
□録画開始・終了音設定	▶ 1 ~ 4 (録画開始・終了音を選択)	
お買い上げ時: 「ビー → ビビビ」	録画開始・終了音を選択します。録画開始・終了音を選択中に「死」 【再生】 を押すと、録画開始・終了音を確認することができます。	
2 空きフォルダ容量	データフォルダ(本体メモリ/microSDカード*)の使用状況をグラフで表示します。	
3 撮速メール送信先設定	撮速メールを送信するための設定をします(「撮速メール®を使って静止画や動画を送る」152ページ)。	
4 ホワイトバランス	▶ [] 「オート」、2 「蛍光灯」、3 「太陽光」、または4 「白熱灯」	
お買い上げ時: 「オート」	録画する動画の白色を正しく表示するために、ホワイトバランスを設定します。 カメラを終了すると設定は解除されます。	
5 特殊効果	▶ [1] 「セピア」、[2] 「モノクロ」、または[3] 「特殊効果なし」	
お買い上げ時: 「特殊効果なし」	録画する動画に特殊効果を設定します。 カメラを終了すると設定は解除されます。	
6 録画セルフタイマー音設定	▶ [] [ON] または[2] [OFF]	
お買い上げ時: 「ON」	セルフタイマーのカウントダウンの音を鳴らすかどうかを設定します。	

^{*:} microSDカード挿入時、アァワ!【切り替え】を押すと、本体メモリまたはmicroSDカードの空き容量表示が切り替わります。

● 多 ご注意

●「ホワイトバランス」と「特殊効果」は同時に設定できません。

が知らせ

- ●ホワイトバランスを設定すると、モニター画面にアイコンが表示されます (138ページ)。
- ●録画開始・終了音および録画セルフタイマー音は「音量レベル3」に固定され、変更することはできません。

■ 撮速メール[®]を使って静止画や動画を送る

撮速メールは、撮影した静止画や録画した動画を設定した送信先へEメールで簡単に送ることができる機能です。あらかじめ、撮速メールの送信先を登録しておく必要があります。

送信先一覧画面

2 送信先2 3 送信先3

「撮速メール®の送信先を設定する

宛先を3件まで設定することができます。

■ カメラメニューから設定する場合

待受画面で

- 「カメラ」を選択し、● [選択] 6 「フォト設定」または 7 「ムービー設定」 3 「撮速メール送信先設定」 1 ~3 (登録する送信先を選択)
- モニター画面/プレビュー画面から設定する場合

モニター画面/プレビュー画面のメニューで

- 2 「 To 宛先」を選択する
 - ■アドレス帳/送信履歴/受信履歴/プロフィールから引用する場合
 - (引用)を押す

以下の項目から選択します。

X TO X LIN DE NO O O F		
エアドレス帳	▶ 引用したいアドレス帳データを選択し、● 【選択】 ▶ Eメールアドレスを選択し、● 【選択】	
	アドレス帳に登録されているEメールアドレスを呼び出して入力します。	
2 送信履歴	▶ 引用したい送信履歴を選択し、●【選択】	
	送信履歴からEメールアドレスを呼び出して入力します。	
3 受信履歴	▶ 引用したい受信履歴を選択し、●【選択】	
	受信履歴からEメールアドレスを呼び出して入力します。	
4 プロフィール	▶ 引用したいEメールアドレスを選択し、● 【選択】	
	プロフィールに登録されているEメールアドレスを呼び出して入力します。	

■直接入力する場合

Eメールアドレスを入力する

- 3 「506件名」を入力
- 4 「種別」を選択し、● 【選択】*
 - *:手順1で「フォト設定」を選択したときのみ操作します。

以下の項目から選択します。

毎回選択 撮影した静止画の挿入のしかたを毎回選択します。	
文末へ挿入 撮影した静止画を文末に挿入します。	
文頭へ挿入 撮影した静止画を文頭に挿入します。	
添付ファイル 撮影した静止画をメールに添付します。	

「本文」を入力



6 ● 【登録】またはアプリ【登録】

● ご注意

●「宛先」を入力しないと登録できません。

お知らせ

●入力できる文字数は以下のとおりです。

・「宛先(直接入力)」: 半角で64文字まで

・「件名」 : 全角・半角共に40文字まで
・「本文」 : 全角・半角共に5000文字まで

● 登録した送信先を削除するには、以下の操作を行います。送信先一覧画面で削除したい送信先を選択し、アァワ゚【削除】 ▶ 「T」「はい」

「撮速メール®を送信する

あらかじめ設定した送信先へ、撮速メールを送信します。なお、送信した静止画や動画はデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)に保存されます。送信したメールは送信済みメールとして送信BOXに保存されます。

画面サイズが本機より小さいPHSや携帯電話に撮速メールを送信する場合は、送信先の電話機の画面サイズに合わせた撮影モードで撮影してください。

*1:送信先が2件以上登録されている場合に操作します。

*2:静止画を送信するときに、撮速メールの送信先設定の「種別」を「毎回選択」に設定しているときに操作します。

Eメール作成画面が表示されます(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」 74ページ)。

● 多。ご注意

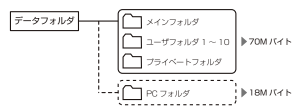
● 撮影した静止画が、送信できる最大容量を超えている場合はリサイズされます。

データフォルダの使いかた

● データフォルダについて(本体メモリ/microSDカード)

データフォルダには、カメラで撮影/録画した静止画/動画データ、Webでダウンロードしたデータ、受信したEメールに添付されていたデータなどが保存されます。保存したデータは、データフォルダ内のその種別に合わせたタブ内に保存されます。データフォルダのデータは本機のさまざまな機能に設定できるほか、Eメールに添付して送信することもできます。データフォルダに保存できる容量は、最大約70Mパイトまでです。

データフォルダ内には「PCフォルダ」が用意されており、パソコンとデータをやり取りするときに利用します。「PCフォルダ」に保存できる容量は最大約18Mバイトまでで、データフォルダの最大保存容量(70Mバイト)には含まれません。



また、microSDカードにもデータフォルダと同様にさまざまなデータを保存することができま す。microSDカードに保存できるデータの件数や容量は、使用するmicroSDカードによって異 なります。

データの保存容量が限界に達した時点で、それ以上の保存はできなくなります。

≤ ご注意

- データフォルダに登録した内容は、故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。なお、故障や修理が原因でデータが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
 Webページのデータには、データフォルダに保存できないものや、データフォルダからの転送、Eメールへ
- ●「PCフォルダ」には最大239個のファイルを保存できます。ただし、長いファイル名(13文字以上)や全角が使われているファイル名のデータが多く保存されている場合は、容量に空きがあっても「PCフォルダ」に保存できない場合があります。
- microSDカードを本機に挿入していないときは、microSDカードに関する操作はできません。
- microSDカードで容量の大きいデータや多くのデータを操作した場合、時間がかかることがあります。
- ●本体メモリの「フォトタブ」からmicroSDカードへコピーや移動をする場合、データのファイル名が変わる ことがあります。
- microSDカードのデータを保存中や削除中、空きフォルダ容量確認中、フォーマット中は、本機から microSDカードを抜いたり、本機の電源を切ったり、バッテリーを取りはずしたりしないでください。データが破壊されることがあります。
- microSDカードによっては、フォーマットしないと使えないものもあります。本機にてフォーマットしてからで使用ください。
- ●管理者ロックの「保存データの持出を許可」(218ページ)が「許可しない」に設定されているときは、データフォルダに保存されているデータを外部へ持ち出すことはできません。
- ●管理者ロックの「microSDの使用を許可」(218ページ)が「許可しない」に設定されているときは、microSDカードを利用することができません。

が知らせ

- ●データフォルダの使用容量の確認については、「データフォルダのメニューを使う」(164ページ) をご参照ください。
- データフォルダの空き容量が不足している場合、データの保存時にエラーメッセージが表示されます。このとき、新しいデータを保存できるまで、「データを削除する」(166ページ)の手順に従って、不要なデータを削除する必要があります。
- ●本機では、最大32GバイトのmicroSDカード (microSDHC規格を含む) を使用できます。当社基準において動作確認したmicroSDカードについては、京セラのホームページをご覧ください。
- データフォルダのファイルを利用するときに[元列]【フォルダ切り替え】と表示されているときは、「元列でフォルダメニュー画面を表示してフォルダを切り替えることができます。

データフォルダの構成

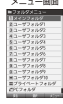
メインフォルダ	メインとして使うフォルダです。自動保存した場合などはメインフォル ダに保存されます。		
	タブ構成		
	全て	データフォルダに保存されているすべてのデータを表 示します。	
	フォト	カメラで撮影した静止画データが保存されます。	
	画像	Eメールで受信したり、インターネットでダウンロードした画像が保存されます。	
	デコ絵文字	デコラティブメールの絵文字データが保存されます。	
	動画/Flash	カメラで録画した動画データや、Flashデータが保存 されます。	
	アイコン	お気に入りメニューのアイコン用データが保存されます。	
	サウンド	Eメールで受信したり、インターネットでダウンロードした音楽データ、Myボイスメモで録音したデータが保存されます。	
	アレンジ	基本メニューのデザイン用データ (アレンジデータ) が保存されます。	
	名刺/予定	アドレス帳(vCard)やカレンダー(vCalendar)の データが保存されます。	
	テンプレート	デコラティブメールのテンプレートが保存されます。	
	フレーム	画像に貼り付けるフレームが保存されます。	
	スタンプ	画像に貼り付けるスタンプが保存されます。	
	その他	上記以外のデータが保存されます。	
ユーザフォルダ	メインフォルダの	データを整理するときに使います。	
1~10	タブ構成		
	タブ構成はメイン	フォルダと同じです。	
プライベート	フォルダを開くと	きに暗証番号の入力が必要なフォルダです。	
フォルダ	タブ構成		
	タブ構成はメイン	フォルダと同じです。	
PCフォルダ	本機とパソコンをUSBケーブル(別売)でつないで、パソコンとデータ をやり取りするときに使います。 「PCフォルダ」ではデータの再生などをすることができません。		
	タブ構成		
	_		
microSD*	microSDカードに	C保存されたデータが表示されます。	
	タブ構成		
	タブ構成はメイン ※microSDカート	フォルダと同じです。 [*] では「フォト」が「デジカメフォト」と表示されます。	
*: microSD力—	・ ド挿入時のみ表示さ		

^{*:} microSDカード挿入時のみ表示されます。

● ご注意

● 「PCフォルダ」にタブはありません。

フォルダ メニュー画面



タブ画面



保存できるデータの種類

タブ名	表示されるデータ	アイコン	拡張子	登録できる機能*1
全て	すべてのデータ	-	_	_
フォト* ²	撮影した静止画		.jpg	壁紙、音声発信画面、アドレス帳画像、音声着信画面、アラーム画像、スケジュール画像メモ、プロフィール画像
画像	画像 (撮影した静止画 以外)		.bmp、.jpeg、.jpg、 .gif、.png	壁紙、音声発信画面、アドレス帳画像、音声着信画面、アラーム画像、スケジュール画像メモ、プロフィール画像
デコ 絵文字	デコ絵文字		.gif、.jpeg、.jpg	壁紙、音声発信画面、アドレス帳画像、音声着信画面、アラーム画像、スケジュール画像メモ、プロフィール画像
動画/	動画		.mp4、.3gp、.3g2	_
Flash	Flash	swf	.swf	壁紙、エモーションメッセージ
		FLV	.flv	_
アイコン	アイコン画像	24	.kico	お気に入りメニュー
サウンド	メロディ	MIDI	.midi、.mid(MIDI)	音声着信音、ライトメール受信音、Eメール
		J _{fs}	.dxm (feelsound)	「受信音、アラーム音、スケジュールアラーム、 TODOアラーム
		(5)	.mp3 (MP3)	
		;•	.kmv (Myボイスメモ)	_
アレンジ	アレンジ用Flash	swf	.kmmf	基本メニュー
名刺/	アドレス帳 (vCard)	===	.vcf	アドレス帳
予定	カレンダー (vCalendar)		.vcs	スケジュール、TODO
テンプ レート	デコラティブメー ルのテンプレート	×	.whm	-
フレーム	フレーム	垦	.kcfm	_
スタンプ	スタンプ	ß	.kstp	_
その他	テキスト	Α	.txt	_
	QRコード解析結果	圝	.QRC	_
	Java™アプリ	JAD JAR	.jad、.jar	Java™アプリ
	HTML	\oplus	.html、.htm	_
	辞書データ	•	.dic	オプション辞書登録
	種別不明なデータ	?	上記以外のファイル	_

- * ¹:microSDカード内の「.vcf」、「.vcs」、および「.jad」以外のデータは登録できません。
- *2: microSDカードでは、「デジカメフォト」と表示されます。

● ど注意

- 著作権のあるデータはEメールへの添付や編集、赤外線での送信、パソコン/microSDカードへのコピー/ 移動などができません。
- ●拡張子が「.mpd」、「.swf」、「fty」、または「.mp3」のデータは、本機から外部へ取り出すことができません。 ◆機で再生できるfeelsoundは64和音のみです(64和音以外は保存のみ可)。64和音以外のファイルで一 部再生できるものがありますが、動作を保証するものではありません。ご了承ください。

お知らせ

- フレームはパソコンなどで作成することができます。画像サイズが「120×160」、「240×320」、または 「240×400」のPNG/GIF形式で作成し、拡張子を「.kcfm」に変更してください。作成したフレームは、 本機の本体メモリに保存してご使用ください。
- ■スタンブはパソコンなどで作成することができます。画像サイズが「240×400」以下のPNG形式で作成し、 拡張子を「.kstp」に変更してください。作成したスタンブは、本機の本体メモリに保存してご使用ください。

● データを再生する

▶ データを選択し、● 【再生】または「□□ 【再生】

*1:「プライベートフォルダ」を選択したときに操作します。

*2: microSDカード挿入時、「microSD」を選択したときに操作します。

● 3 ご注意

●「PCフォルダ」のデータは再生できません。

お知らせ

●画像データの再生では、画面サイズより大きなデータは、②で表示位置を移動できます。また、③【全画面表示】を押すと再生データを全画面表示で確認することができます。画像サイズ「2048×1536」まで表示できます。

再生中の操作について

■「フォト」、「デジカメフォト」(microSD)、「画像」、「デコ絵文字」、「アイコン」、「フレーム」、「スタンプ」データの場合は、画像データが表示されます。

以下の操作が行えます。行える操作は再生しているデータにより異なります。

0	原寸で表示/縮小して表示
•	全画面表示への切り替え
③	表示位置の調節
MEB ✓ WEB	前/次の画像を表示

■「動画/Flash」データの場合は、動画が再生されます。

動画データは以下の操作が行えます。行える操作は再生しているデータにより異なります。

•	再生/一時停止
TI I	停止
0/0	巻き戻し/早送り
0/0	音量を上げる/下げる

お知らせ

●動画データ再生中に以下の操作を行うと、再生画面の表示を変更できます。

動画データ再生中にアァッ』【メニュー】

以下の項目から選択します。

通常表示	録画した録画モードの大きさで動画を再生します。
拡大表示	縦横比を変えずに、全画面で動画を再生します。再生される動画は右に90°回転して表示されます。再生が終了すると設定は解除されます。
拡大表示(WIDE)	横幅を画面いっぱいに広げて、全画面で動画を再生します。再生される動画は右に 90°回転して表示されます。再生が終了すると設定は解除されます。

拡張子が「.swf」のデータは以下の操作が行えます。行える操作は再生しているデータおよびブラウザの表示モード(104ページ)により異なります。

•	オブジェクトの選択や決定
②	フォーカス/ポインタの移動
▶ を長く(2秒以上)	音量の選択画面が表示され、音量を変更できます。
T T	終了
[]~9, 0, ★, #	Flashがダイヤルキーの操作に対応している場合の操作

拡張子が「.flv」のデータは以下の操作が行えます。行える操作は再生しているデータにより異なります。

•	再生
B	一時停止/停止
アプリ	停止
0/0	巻き戻し/早送り
O /Q	音量を上げる/下げる

■「サウンド」データの場合は、メロディが再生されます。

以下の操作が行えます。行える操作は再生しているデータにより異なります。

•	停止/再生
७/♀	音量を上げる/下げる
MEB ✓ WEB	前/次のメロディ、または音声の再生

- ■「アレンジ」データの場合は、基本メニューのデザイン用データ(アレンジデータ)が表示されます(「基本メニューを設定する」32ページ)。
- ■「名刺」データの場合は、アドレス帳詳細表示画面として表示されます(「アドレス帳データを呼び出す」64 ページ)。
- ■「予定」データの場合は、スケジュール詳細表示画面またはTODO詳細表示画面として表示されます(「スケジュールを確認する」192ページ、「TODOを確認する」195ページ)。
- ■「テンプレート」データの場合は、デコラティブメールの作成画面として表示されます(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。

「データ再生中のメニューを使う

データ再生中に アプリ 【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。表示される内容または選択できる項目は、再生しているデータにより異なります。

□登録	データを各機能に登録します(「データを登録する」162ページ)。	
4 画像編集*	画像へのテキスト入力や、明るさ・輪郭の調整、フレーム・スタンブの貼り付けをすることができます(「画像データを編集する」160ページ)。	
5ファイル名編集	▶ ファイル名を編集し、●【確定】	
	データのファイル名を変更します(拡張子を含めて全角・半角共に40文字まで)。	
6 Eメールへ添付	データを添付したEメールを新規作成します (「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」 74ページ)。	
7 画像変換	画像の回転やリサイズ、トリミングをすることができます(「画像データを変換する」161ページ)。	
8 詳細情報	ファイル名、ファイルサイズ、保存日時、著作権のあり/なしを表示します。	
* 削除	▶ □ 「はい」を押す	
	データを削除します。	
# ショートカット	データフォルダのデータを、お気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニュー を設定する」33ページ)。	
产 発信	▶	
	電話番号を選択している場合、発信を行います。	
図Eメール作成/ ライトメール作成	Eメールアドレス/電話番号を選択している場合、Eメール/ライトメール作成を行います(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ、「ライトメールを作成して送信する」82ページ)。	
WEBURLへ接続	URLを選択している場合、URL接続を行います。	
赤外線送信	▶ 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる ▶ 送信完了	
	データを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」256ページ)。	
繰り返し再生	□ 「ON」または②「OFF」	
お買い上げ時: 「ON」	画像(GIFアニメ)やサウンドを繰り返し再生するかどうかを設定します。	

^{*:「240×400」}より大きなサイズの画像は表示されません。

● ど注意

- ●「動画/Flash」、「アレンジ」、「テンプレート」、「その他」タブ内にあるデータ再生中はメニューを使えない ことがあります。
- ファイル名には、以下の半角記号は使えません。 < > : ¥ " / ? * | ,;
- microSDカードの「デジカメフォトタブ」内のデータは、ファイル名編集を行えません。

┃画像データを編集する

本体メモリまたはmicroSDカードに保存されている画像データ/アイコンデータへのテキスト 入力、明るさ・輪郭の調整、フレーム・スタンプの貼り付けをすることができます。

データ再生中のメニューで

■ 4 「画像編集」を押す

以下の項目から選択します。

□テキスト入力	1 テキストを入力し、● 【確定】 2 ②でテキストを貼り付ける位置を調節する 3 戸 【文字色】を繰り返し押して、文字色を選択する 4 ● 【OK】を押す 文字(テキスト)に色(9色)を付けて、画像に貼り付けます(改行不可)。				
2 画像調整	□明るさ	▶ □ 【暗く】 / アラウ 【明るく】で調整し、● 【OK】			
		画像の明るさを11段階で調節します。			
	2 ソフト/シャープネス	▶ 四【ソフト】/ஹ【シャープ】で調整し、●【OK】			
		画像の輪郭を11段階で調節します。			
3フレーム*1	1 フレームを選択し、● (選択) *2 2 フレームを確認し、● [OK]				
	画像にフレームを貼り付けます。 フレーム再生中に「ロ」【前へ】 / 〒791【次へ】 を押すと、前/次のフレームに変更することができます。				
4スタンプ*3	1 スタンブを選択し、● [選択] *2 2 ②でスタンブを貼り付ける位置を調節する 3 ● [貼り付け] を押す 4 続けてスタンブを貼り付けるときは、手順2~3を繰り返す 5 [万] [確定] を押す				
	画像にスタンプを貼り付けます。 スタンプ貼り付け中に[回] 【スタンプ切替】を押すと、スタンプの選択画面に戻ります。				
5元に戻す	▶ □ 「はい」を押す				
	編集した画像を編集前の状態に戻します。				

^{*&}lt;sup>1</sup>:画像サイズが「120×160」、「240×320」、「240×400」の場合のみフレームを貼り付けること ができます。

■ 繰り返し編集する場合

データを編集した後、アプリ 【メニュー】 ▶ 4 「画像編集」

[2] データを編集した後、**④** 【保存】 ▶ ファイル名を入力し、**④** 【確定】

画像編集後のデータは、「画像タブ」に保存されます。アイコンデータを編集した場合は、「アイコンタブ」 に保存されます。

: _b

●●●ご注意

● 著作権のあるデータは、編集することはできません。

お知らせ

- ファイル名に入力できる文字数は、拡張子(.jpgなど)を含め全角・半角共に40文字までです。
- ●データの編集後は、最後に編集した項目に従って、ファイル名の末尾に以下の形式が付きます。 ・「テキスト入力」で編集したデータ :_t _t
 - ・「明るさ」で編集したデータ
 - ・「ソフト/シャープネス」で編集したデータ
 - : _a
 - ・「フレーム」で編集したデータ : _f
 - 「スタンプ」で編集したデータ : cmp

^{*2:} microSDカードのデータは選択できません。

^{*3:}画像サイズが「240×400」以下の場合のみスタンプを貼り付けることができます。

■画像データを変換する

本体メモリまたはmicroSDカードに保存されている画像データを変換(回転/リサイズ/トリミング)することができます。アイコンデータは変換できません。

データ再生中のメニューで

1 7 「画像変換」を押す

以下の項目から選択します。

□回転*1	▶ □ 【左に90°】 / ラララッ 【右に90°】 で回転し、● 【OK】
	画像を左または右に90°に回転します。
2 リサイズ* ²	▶ I 「ケータイ」、2 「壁紙」、3 「VGA」、4 「SXGA」、または5 「UXGA」
	画像のサイズを縮小します。
3トリミング*3	▶ 1 「メニューアイコン」、2 「ケータイ」、3 「壁紙」、または4 「壁紙ワイド」▶ ③でトリミング枠を移動し、
	画像の一部をトリミング(切り抜き)します。

^{*1: 「240×400」}より大きなサイズの画像は選択できません。

■繰り返し変換する場合

データを変換した後、アプリ 【メニュー】 ▶ 7 「画像変換」

2 データを変換した後、●【保存】 ▶ ファイル名を入力し、●【確定】

画像変換後のデータは、「画像タブ」に保存されます。 □ [メニューアイコン] でトリミングしたデータは [アイコンタブ] に保存されます。

● 多 ご注意

●著作権のあるデータは、変換することはできません。

お知らせ

- ●ファイル名に入力できる文字数は、拡張子(.jpgなど)を含め全角・半角共に40文字までです。
- データの変換後は、最後に編集した項目に従って、ファイル名の末尾に以下の形式が付きます。
 - ・[回転] で変換したデータ : _r
 - ・「リサイズ」で変換したデータ _s
 - ・「トリミング」で変換したデータ : _tr
 - (メニューアイコンの場合は、_i)
- データ再生中に[0] 「原寸表示」 / 「縮小表示」と表示されるデータでは、表示方法によりトリミングできるサイズが異なります。

^{*2:} 画像サイズが「240×320」、「240×400」、「480×640」、「1280×960」、「1600×1200」、 「2048×1536」の場合のみ選択できます。

^{*3:} 画像サイズが「76×62」以下、または「2048×1536」より大きい場合は選択できません。

● データを登録する

データフォルダのデータは本機のさまざまな機能に登録できます。登録できる機能はデータの 種類によって異なります。データフォルダのデータを各機能に登録するには、データフォルダ から登録する機能を選ぶ方法と、各機能からデータフォルダを呼び出してデータを選択する方 法の2とおりがあります。

ここでは、データフォルダから登録する機能を選ぶ方法を説明します。

待受画面で

- ▶ 「データフォルダ」を選択し、● [選択] ▶ フォルダ / [microSD] を選択し、● [選択] (▶ 暗証番号を入力*¹ / □ [microSDデータ」*²) ▶ ⊕でタブを選択し、● [ファイルへ] または ② ▶ データを選択
 - *1:「プライベートフォルダ」を選択したときに操作します。
 - *2: microSDカード挿入時、「microSD」を選択したときに操作します。
- ■名刺/予定データの場合
 - 2 アプリ 【メニュー】 ▶ 【 】 「登録】

データの種類と登録先は以下のとおりです。

データ	の種類	登録先	各機能からの登録
名刺		アドレス帳	69ページ
予定	スケジュール	スケジュール	196ページ
	TODO	TODO	196/1-9

- オプション辞書ファイル(その他データ)の場合
 - 2 オプション辞書のファイルを選択し、●【登録】 ▶ Ⅰ 「はい」

上記手順を行うと、オブション辞書が登録されます。 オブション辞書については、「辞書データを登録/解除する」(59ページ) をご参照ください。

- Jadファイル(その他データ)の場合
 - 2 拡張子が「.jad」のファイルを選択し、● 【登録】 ▶ Ⅰ 「はい」

上記手順を行うと、アプリケーション(Java™アプリ)がインストールされます。 Java™アプリについては、「Java™アプリについて」(247ページ)をご参照ください。

- ■フォト/画像/デコ絵文字/サウンドデータの場合
 - 2 アプリ 【メニュー】 ▶ 【】 「登録」

以下の項目から選択します。

データの種類	メニューの表示 (登録先)	各機能からの登録	
フォト/画像/	□壁紙	176ページ	
デコ絵文字	2 音声発信画面	1707	
	3アドレス帳画像	61ページ	
	4 音声着信画面	176ページ	
サウンド	□音声着信音	172ページ	
	2 ライトメール受信音	173ページ	
	③ Eメール受信音	173/1-9	

■ Flash (SWFファイル) の場合

2 アフウリ【メニュー】 ▶ ┃ ┃ 「登録」 ▶ ┃ ┃ 「壁紙」または 2 ┃ 「エモーションメッセージ」

●多。ご注意

● 「PCフォルダ」、microSDカードのデータ(拡張子が「.vcf」、「.vcs」、「.jad」のデータを除く)は、各機能に登録することができません。

お知らせ

162 ● 登録したデータを解除/削除する場合は、登録先の機能から行います。

● データフォルダのメニューを使う

フォルダのメニューを使う

待受画面で ● ▶ 「データフォルダ」を選択し、● 【選択】 ▶ フォルダ/「microSD」を選択し、

アプリ【メニュー】

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択するフォルダにより異なります。

フォルダ名編集	▶ フォルダ名を編集し、● 【確定】
	フォルダ名を変更します(全角・半角共に10文字まで)。 中止するときは「回【戻る】を押します。
PCフォルダ初期化	▶ □ 「はい」 ▶ 暗証番号を入力
	「PCフォルダ」を初期化します。
ショートカット	データフォルダのフォルダ/「microSD」をお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」33ページ)。

●多。ご注意

- ●「PCフォルダ初期化」を行うと「PCフォルダ」内のデータは削除されます。
- ●「メインフォルダ」、「PCフォルダ」、「microSD」のフォルダ名は変更できません。

̄ タブのメニューを使う

メインフォルダ、ユーザフォルダ、プライベートフォルダ、またはmicroSDカードのタブのメニューを使うと、様々な操作を行えます。

- ▶ データを選択
 ▶ アプリ
 【メニュー】
- *1:「プライベートフォルダーを選択したときに操作します。
- *2: microSDカード挿入時、「microSD」を選択したときに操作します。

以下の項目から選択します。表示される内容や選択できる項目は、選択するデータにより異なります。

以下の境白がり透析しより、我小される内容で透析したる場合は、透析するプラフにより共命りより。		
□登録	データを各機能に登	登録します(「データを登録する」 162ページ)。
2 3 移動*1	1件	▶ フォルダ/ 「microSD」を選択し、● 【選択】(> 暗証番号を入力) *² > □ 「はい」
		データを他のフォルダ、またはmicroSDカードにコピー/移動 します。
	2 選択	 ⇒ コピーまたは移動したいデータを選択し、● [選択] を繰り返す □ [コピー] または[□ [移動] ● フォルダ/ 「microSD」を選択し、● [選択] (▶ 暗証番号を入力)
		複数のデータを選択して、他のフォルダ、またはmicroSDカードにコピー/移動します。 選択を解除するには、選択済みのデータを再度選択し、●【解除】 を押します。
	3 タブ内全件/フォルダ	≫ 暗証番号を入力♪ フォルダ/ 「microSD」を選択し、● (選択)() 暗証番号を入力)*² ▶ □ 「はい」
		タブ内のすべてのデータを他のフォルダ、またはmicroSDカードにコピー/移動します。
5 ファイル名編集	▶ ファイル名を編	集し、◉【確定】
	データのファイル名	名を変更します(拡張子を含めて全角・半角共に40文字まで)。
6 Eメールへ添付		メールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラ F成して送信する」74ページ)。
8 詳細情報	ファイル名、ファイ	(ルサイズ、保存日時、著作権のあり/なしを表示します。

	1	1	
9ソート	保存順	▶「保存順(●【選択】	新しい順)」または「保存順(古い順)」を選択し、
お買い上げ時: 「保存順(新しい順)」		データを保存	した日付の順に並び替えます。
TENTINE (WICOME)	名前順	♪「名前順(択】	昇順)」または「名前順(降順)」を選択し、●【選
		データを名前	の順に並び替えます。
	サイズ順		[(小さい順)] または「サイズ順(大きい順)」を 選択]
		データをデー	タサイズの順に並び替えます。
0 設定	1 空きフォルダ 容量	データフォル 示します。* ³	ダまたはmicroSDカードの使用状況をグラフで表
	2 表示切替	□なし	ファイル名のみを表示します。
	お買い上げ時: 「大」	2 1行表示	画像データなどを、ファイル名とサムネイルで表示します。
		3大	画像データなどを、1画面に12枚のサムネイルで表示します。
		4小	画像データなどを、1画面に20枚のサムネイルで表示します。
★削除	▶ [] [1件]、[2	· ?」「選択」、ま <i>t</i>	とは <u>3</u> 「タブ内全件」/「フォルダ」
	データを削除します	す(「データを肖	除する」166ページ)。
#ショートカット*4	データフォルダの ニューを設定する」		気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメ
□赤外線送信	▶ 本機と相手側の	赤外線ポートを	合かい合わせる ▷ 送信完了
	データフォルダのラ	データを赤外線	で送信します(「赤外線で送信する」256ページ)。
繰り返し再生	▶ I [ON] または2 [OFF]		
お買い上げ時: 「ON」	画像(GIFアニメ)	やサウンドを約	繰り返し再生するかどうかを設定します。

- *1: 著作権のあるデータはコピー/移動ができません。
- *2:「プライベートフォルダ」を選択したときに操作します。
- *3: microSDカード挿入時、「アグ」【切り替え】を押すと、本体メモリまたはmicroSDカードの空き容量表示に切り替えます。
- *4:「PCフォルダ」、microSDカードのデータを選択した場合は表示されません。

● ご注意

- ファイル名には、以下の半角記号は使えません。< > : ¥ " / ? * | ,;
- ●拡張子が「.mp4」、「.swf」、「.flv」、または「.mp3」のデータは、本機から外部へ取り出すことができません。

が知らせ

●「ソート」、「表示切替」の設定を行うと、すべてのタブで設定が変更されます。

■ PCフォルダのメニューを使う

「PCフォルダ」のメニューを使うと、さまざまな操作を行えます。「PCフォルダ」にデータが入っているときのみ操作できます。

以下の項目から選択します。

3 移動*1	1件	> フォルダ/ 「microSD」を選択し、● 【選択】(> 暗証番号を入力) *2> □ 「はい」
		データを他のフォルダ、またはmicroSDカードに移動します。
	2 選択	 ▶ 移動したいデータを選択し、● [選択] を繰り返す ▶ □ 【移動】 ▶ フォルダ / 「microSD」を選択し、● [選択] (▶ 暗証番号を入力) *2 ▶ □ 「はい」
		複数のデータを選択して、他のフォルダ、またはmicroSDカードに移動します。 選択を解除するには、選択済みのデータを再度選択し、●【解除】を押します。
	3 全件	 ▶ 暗証番号を入力 ▶ フォルダ/ [microSD] を選択し、 ● [選択] (▶ 暗証番号を入力)
		「PCフォルダ」のすべてのデータを他のフォルダ、またはmicroSDカードに移動します。
8 詳細情報	ファイル名	、ファイルサイズ、保存日時、著作権のあり/なしを表示します。
0 空き容量表示	「PCフォルダ」の使用状況を表示します。	
★削除	▶ [] [1件]、[2] [選択]、または[3] [全件]	
	データを肖	除します(「データを削除する」 166ページ)。

^{*1:} 著作権のあるデータは移動できません。

● 多。ご注意

- 「PCフォルダ」のデータは他のフォルダにコピーできません。
- ●ファイル名が長い場合、他のフォルダに移動できないことがあります。ファイル名を短くしてください。

お知らせ

● データが入っていない場合は、アツ【空き容量表示】で使用状況を表示します。

^{*2:「}プライベートフォルダ」を選択したときに操作します。

● データを削除する

さまざまな方法で不要なデータを削除できます。

タブ画面 / PCフォルダで 削除したいデータを選択 ▷ アプリ【メニュー】 ▷ 「米 「削除」

以下の項目から選択します。

1件	選択したデータを1件削除します。	
選択	複数のデータを選択して削除します。	
タブ内全件*1	タブ内のすべてのデータを削除します。	243ページ
全件*2	「PCフォルダ」のすべてのデータを削除します。	
フォルダ	microSDカードの「デジカメフォトタブ」にあるフォルダ内のデータを すべて削除します。	

^{*1:}データフォルダのタブ画面で表示されます。

^{*2:「}PCフォルダ」で表示されます。



●他の機能に登録されているデータを削除しようとすると、ご利用中のデータを削除するかどうかの確認画面が表示されます。□ 「はい」を押すと、他の機能での登録が解除され、データが削除されます。

■ microSDカードのメニューを使う

microSDカードを使用すると、プリント取扱店でデジカメプリントができる画像データや、パ ソコンで使用するデータ、アドレス帳などのバックアップデータを保存できます。操作を行う 前に、本体にmicroSDカードが正しく装着されているか、ご確認ください。

以下の項目が表示されます。

□microSDデータ	microSDカードのデータを表示します。
2microSDフォーマット	microSDカードを初期化します(「microSDカードをフォーマットする」167ページ)。
③ DPOFプリント設定*	microSDカードの「デジカメフォトタブ」の画像データを DPOF対応ブリンタやブリント取扱店でブリントする際に、 ブリントする画像や枚数、日付の印字指定などを設定します (「DPOFブリントを設定/解除する」168ページ)。

^{*:}microSDカードにカメラで撮影した「VGA」、「SXGA」、「UXGA」、「QXGA」の画像が 保存されていない場合は設定できません。



- ●本機では、最大32GバイトのmicroSDカード(microSDHC規格を含む)を使用できます。当社基準におい て動作確認したmicroSDカードについては、京セラのホームページをご覧ください。
- 他のPHSで使用していたmicroSDカードを本機に取り付けても、microSDカード内のデータが表示されな い場合があります。

表示されない場合は、microSDカード内のデータをパソコンなどでバックアップした後、microSDカードを 本機でフォーマットします。その後、必要に応じてマスストレージ機能を利用してバックアップしたデータ をmicroSDカードにコピーしてください。

お知らせ

● microSDカードのメニューの表示は、以下の手順でも行えます。 待受画面で● 「データフォルダ」を選択し、● 「選択」● 「microSD」を選択し、● 「選択」

microSDカードをフォーマットする

microSDカードをフォーマットします。フォーマットすると、microSDカードに保存されてい たすべてのデータが消去されます。

microSDカードのメニュー画面で 2 「microSDフォーマット」 ▶ I 「はい」 ▶ 暗証番号を入力

●≤のご注意

● 一度microSDカードのフォーマットを行うと、フォーマット前の状態に戻すことができません。フォーマッ トは、保存されているデータの内容を確認した上で、必要なときのみ行ってください。



microSDカード のメニュー

microSDメニュー 2 microSDフォーマット 3 DPOFプリント設定

■ DPOFプリントを設定/解除する

DPOFは、microSDカードの「デジカメフォトタブ」の画像データをDPOF対応プリンタやプリント取扱店でプリントする際に使用する規格です。

DPOFプリント設定を行うと、プリントする画像や枚数の指定、日付の印字指定などの簡単な設定ができます。で使用のプリンタ、プリント取扱店がDPOFサービスに対応しているか、ご確認ください。DPOFについては、お使いのDPOF対応プリンタの取扱説明書もあわせてお読みください。

● ▶ [microSD] を選択し、● [選択] ▶ 3 [DPOFプリント設定] DPOFプリント 設定画面

以下の共口が Jと近代します。		■DPOFブリント設定
エスタンダードプリント	ブリントしたい画像の指定、ブリント枚数、日付印字のあり/なしを設定します(「スタンダードブリントを設定する」169ページ)。	1 スタンダードプリント 2 インテックスプリント 1 しない 3 設定削除
2 インデックスプリント	▶ [] 「する」または2 「しない」	
お買い上げ時: 「しない」	すべての画像データの一覧リストをプリントするかどうかの設 定をします。	
3 設定削除	▶ 暗証番号を入力 ▶ ┃ ┃ 「はい」	発数 連発
	DPOFプリント設定を削除します。	

●多。ご注意

● DPOFブリントの設定を行っているときは、本機からmicroSDカードを抜かないでください。データが破壊されることがあります。

スタンダードプリントを設定する

「デジカメフォトタブ」の画像データに、プリントする枚数や日付印字のあり/なしの設定を行います。すべての画像、または選択した画像に個別の設定を行うことができます。

DPOFプリント設定画面で

- すべての画像データにプリント設定する場合

以下の項目から選択します。

□プリント枚数	▶ ブリント枚数(000~999枚)を入力し、④ 【確定】
お買い上げ時: 「001枚」	プリントしたい枚数を入力します。 プリント枚数を「000枚」に設定すると、2 「日付印字」の設定はできません。
2 日付印字	▶ [] 「あり」または[2] 「なし」
お買い上げ時: 「なし」	プリントする画像データに、日付を付けるかどうかを設定します。

- 2 アプリ (完了)
- 3 プリント枚数の合計を確認し、●【確認】
- 画像データを選択してプリント設定する場合

 - 2 プリント設定したい画像を選択し、●【選択】

以下の項目から選択します。

□プリント枚数	▶ ブリント枚数(000~999枚)を入力し、④ 【確定】
お買い上げ時: 「001枚」	プリントしたい枚数を入力します。 プリント枚数を「000枚」に設定すると、2 「日付印字」の設定はできません。
2 日付印字	▶ [] 「あり」または[2] 「なし」
お買い上げ時: 「なし」	プリントする画像データに、日付を付けるかどうかを設定します。

- 3 四 (戻る)
- **4** 手順2~3を繰り返す ▶ ¬¬¬¬ 【メニュー】 ▶ 2 「設定完了」
- 5 プリント枚数の合計を確認し、● 【確認】

が知らせ

- ●すでに本機でプリント設定が行われている場合、手順1で[l] 「スタンダードプリント」を押した後、[l] 「はい」を押すと、すでに設定されているDPOFの内容が継続されます。
- ・ 画像を選択してブリント設定する場合、選択したデータには「P】が表示されます。選択したデータを解除するには、選択済みのデータを再度選択して⊙【解除】を押します。

● パソコンとデータをやり取りする(マスストレージ)

本機とパソコンをUSBケーブル(別売)でつなぐだけで、パソコンから「PCフォルダ」、microSDカードにあるデータを閲覧したり、コピーしたりすることができます。マスストレージ機能を利用するときは、あらかじめ以下の準備をしておく必要があります。

- ■「PCフォルダ」でパソコンとやり取りする場合
 - ・「PCフォルダ」へのデータのコピー/移動
- microSDカードでパソコンとやり取りする場合
 - 本機へのmicroSDカードの挿入
 - ・microSDカードへのデータのコピー/移動

待受画面で

- パソコンの電源を入れる
- 2 本機を待受画面にし、本機とパソコンをUSBケーブルで接続する
- **3** 本機で3 「マスストレージ」を押す
- 4 パソコンの操作を行う

●多。ご注意

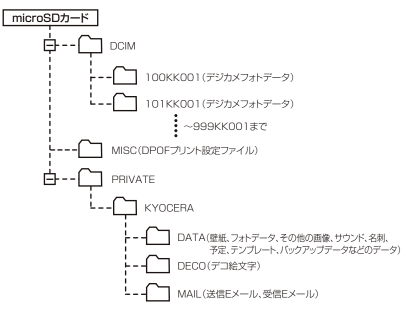
- ●マスストレージ接続時は、WX01Kの機能は利用できません。電話の発着信やメールの送受信も行えません。●マスストレージ接続中は、以下の操作をしないでください。
 - ・本機の電源を切る
 - 本機のバッテリーを取りはずす
 - ・本機からmicroSDカードを抜く
- ●バッテリーは十分に充電してから接続してください。接続中にバッテリーが不足すると、バソコンのエラーやデータ破損の原因となります。
- ●マスストレージ機能利用中にパソコンからUSBケーブルを抜く場合、事前にパソコンでUSB切断の操作を行わないと、データが破損する恐れがあります。
- すでに本機とパソコンをUSBケーブルで接続して、モデムとしての利用やデータ転送を行っている場合、または手順3で機能を選択しなかった場合にマスストレージ機能を利用するときは、以下の操作を行います。侍受画面で ▶ 「アクセサリ」を選択し、 【選択】 5 「USBマスストレージ」 ▶ 1 「はい」
- ●パソコンで「PCフォルダ」、microSDカードをフォーマットしないでください。「PCフォルダ」、microSDカードのデータが読めなくなる場合があります。
- パソコンで「PCフォルダ」に新たにフォルダを作成しても、本機の「PCフォルダ」では表示されません。
- ●パソコンでmicroSDカードにデータをコピー/移動するときは、「マスストレージ接続時に表示される microSDカードとデータの種類」(171ページ)を参照し、指定のフォルダにコピー/移動してください。 指定以外のフォルダにコピー/移動すると、本機では表示されません。
- ●管理者ロックの「microSDの使用を許可」(218ページ)を「許可しない」に設定しているときは、microSDカー ドからのマスストレージを利用することができません。
- ●管理者ロックの「USB接続時の通信を許可」(216ページ) を「許可しない」に設定しているときは、「PCフォルダ」/microSDカードからのマスストレージを利用することができません。

が知らせ

- ●マスストレージの対応OSは、Microsoft® Windows® 7/Windows Vista®/Windows® XP、Mac OS Xです。動作確認済みの対応OSについて、詳しくは京セラホームページをご覧ください。
- ●パソコンツールを使ってパソコンとデータ転送するときは、手順3で[2]「データ転送」を押してください(252ページ)。このとき、「PCフォルダ」にはデータをコピー/移動しておく必要はありません。

マスストレージ接続時に表示されるmicroSDカードとデータの種類

本機でmicroSDカードに保存したデータは、パソコン上で以下のように表示されます。



マスストレージ接続を終了する

本機とパソコンのマスストレージ接続を終了させます。

マスストレージ接続中に パソコンからUSB切断の操作をする ▷ USBケーブルを本機から抜く

音/バイブレータの設定

機能番号21

電話がかかってきたときの着信音の音量や種類、バイブレータのパターンを設定します。

待受画面で ● ▶ 2 ▶ 1

以下の項目から選択します。

□音量		
お買い上げ時: 「音量レベル3」	「OFF」、「音量レベル1」〜「音量レベル5」、「音量レベルSTEP」に調節できます。「音量レベルSTEP」にすると、1段階ごとに音が大きくなります。	
2 着信音	□□固定パターン	▶ パターンを選択し、●【選択】
お買い上げ時: 「パターン1」		着信音をあらかじめ用意されている12種類のパターンから選択します。
-	2 メロディ	▶ メロディを選択し、◉【選択】
		着信音をあらかじめ用意されている8曲から選択します。
	3 データフォルダ*1	▶ 着信音を選択し、 ・ 【選択】
		着信音をデータフォルダから選択します。
	4公式サイトから	▶ [「はい」を押す
	探す* ²	公式サイトに接続し、着信音をダウンロードすることができます。
3 バイブレータ設定	▶ II [OFF]、または	は2~4 (パターンを選択)
お買い上げ時: 「OFF」	電話がかかってきたとも ン3」から選択します。	きのバイブレータのパターンを「OFF」、「パターン1」~「パター

- *1: microSDカードのデータは選択できません。
- *2:ブラウザの表示モード(104ページ)は、「ケータイモード」で表示されます。

お知らせ

- 🔲 「音量」 で「OFF」以外を選択すると、音量の確認のために、[2]「着信音」 で設定した音が鳴ります。ただし、
- マナーモード (48ページ)、安全運転モード (50ページ) 設定中は、音量確認のための音は鳴りません。 ●着信音を選択しているときに「アッ【再生】または「アッ【メニュー】 ▶ 【】「再生】で、選択している着信音を 再生できます。再生中にF79【停止】または●【停止】を押すと、再生を終了します。ただし、マナーモード (48ページ)、安全運転モード (50ページ) 設定中は、着信音の再生はできません。 ■ ③ 「バイブレータ設定」で「OFF」以外を設定すると、確認のバイブレータが約2秒間振動します。

- I 「音量」を「OFF」に設定すると、待受画面のメインディスプレイに「⑧」を表示します。
 バイブレータを設定すると、特受画面のメインディスプレイに「 I を表示します。
 マナーモード設定中は、マナーモードの着信音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」 48ペー
- ここで設定した着信音量は、ウェイクアップトーン(175ページ)、位置情報送出時の送出確認音(237ペー ジ)、本機とパソコンをUSBケーブル(別売)で接続したときの「ピポ」という確認音(260ページ)にも 反映されます。ただし、「ウェイクアップトーン」(175ページ)を「ON」に設定しているときは、着信音量 を「OFF」に設定しても、ウェイクアップトーンが鳴ります。
- ●相手によって着信音の種類を変えることができます(「音声着信/メール受信時の音とランプ色を設定する」 63ページ)。ただし、バイブレータ設定は変えられません。

■ Eメール、ライトメールの受信がバイブレータを設定する(Eメール/ライトメール受信) 機能番号22/23

メールを受信したときの受信音の音量や種類、音を鳴らす長さ、バイブレータのパターンを設 定します。

(特受画面で ● D) 2 D [Eメール受信]または 3 「ライトメール受信」

以下の項目から選択します。

1 音量	▶ ②で音量を調節し、● 【OK】	
お買い上げ時: 「音量レベル3」	受信音量を「OFF」、「音量レベル1」~「音量レベル5」、「音量レベルSTEP」に調 節できます。「音量レベルSTEP」にすると、1段階ごとに音が大きくなります。	
2 受信音	□固定パターン	▶ パターンを選択し、●【選択】
お買い上げ時: 「メール受信音1」		受信音をあらかじめ用意されている12種類のパターンから選択します。
(Eメール)	2 メロディ	▶ メロディを選択し、◉【選択】
「メール受信音2」 (ライトメール)		受信音をあらかじめ用意されている8曲から選択します。
(5117 77)	3 データフォルダ*1	▶ 受信音を選択し、●【選択】
		受信音をデータフォルダから選択します。
	4公式サイトから	▶ □ 「はい」を押す
	探す* ²	公式サイトに接続し、受信音をダウンロードすることができ ます。
3 バイブレータ設定	▶ I [OFF]、または2~4 (パターンを選択)	
お買い上げ時: 「OFF」	メールを受信したときの ン3」から選択します。	Dバイブレータのパターンを「OFF」、「パターン1」~「パター
4メール受信音	□ 1サイクル再生	設定した受信音を1回再生します。
鳴動時間	2 秒数指定	▶ ② ▶ ● 【選択】 ▶ ②で鳴動時間を選択し、● 【確定】
お買い上げ時: 「1サイクル再生」		受信音の鳴る長さを「01秒」〜「30秒」に設定できます。 ダイヤルキーで秒数を入力することもできます。

- *1: microSDカードのデータは選択できません。
- *2:ブラウザの表示モード(104ページ)は、「ケータイモード」で表示されます。

が知らせ

- [1] [音量] で「OFF」以外を選択すると、音量の確認のために、[2] [受信音] で設定した音が鳴ります。ただし、マナーモード (48ページ)、安全運転モード (50ページ) 設定中は、音量確認のための音は鳴りません。
- ●受信音を選択しているときに巨列【再生】または「列【メニュー】 ▶ [] 「再生」で、選択している受信音を 再生できます。再生中に「列【停止】または・②【停止】を押すと、再生を終了します。ただし、マナーモード (48ページ)、安全運転モード(50ページ)設定中は、受信音の再生はできません。
- 3 「バイブレータ設定」で「OFF」以外を設定すると、確認のバイブレータが約2秒間振動します。
- ●マナーモード設定中は、マナーモードの受信音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」48ページ)。
- メール受信鳴動時間で設定した秒数より受信音が短い場合、設定した秒数になるまで繰り返し受信音が鳴ります。
- ●Eメール受信失敗時の音は、音声着信の「音量」で設定した音量で鳴ります(「音声着信の音/バイブレータを設定する」172ページ)。
- ●相手によって受信音の種類を変えることができます(「音声着信/メール受信時の音とランプ色を設定する」 63ページ)。ただし、バイブレータ設定は変えられません。
- ●Eメールを受信しても、以下の機能を利用しているときは、設定した音/バイブレータが動作しないことがあります。
 - ・カメラ機能(136ページ)
 - ·Java™アプリ (247ページ)

● アラームの音量/バイブレータを設定する(アラーム) 機能番号24

アラームの音量やバイブレータのパターンを設定します。

♪ ②で音量を調節し、 ● 【OK】

待受画面で ● ▶ 2 ▶ 4

以下の項目から選択します。

 -	, otherwise, o forth
お買い上げ時: 「音量レベル3」	アラームの音量を「OFF」、「音量レベル1」〜「音量レベル5」、「音量レベルSTEP」に調節できます。「音量レベルSTEP」にすると、1段階ごとに音が大きくなります。
2 バイブレータ設定	▶ I 「OFF」、または2~4 (パターンを選択)
お買い上げ時: 「OFF」	アラームが鳴ったときのバイブレータのパターンを「OFF」、「パターン1」 ~「パターン3」から選択します。

お知らせ

一章是

- ●アラーム音の種類は、アラームを登録するときの「アラーム音」で設定します(「アラーム設定を登録/編集する」222ページ)。
- □ 「音量」で「OFF」以外を選択すると、音量の確認のために、あらかじめ用意されている「アラーム音」が鳴ります。ただし、マナーモード(48ページ)、安全運転モード(50ページ)設定中は、音量確認のための音は鳴りません。
- 22 「バイブレータ設定」で「OFF」以外を設定すると、確認のバイブレータが約2秒間振動します。 ● マナーモード設定中は、マナーモードのアラーム音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」 48ページ)。
- スケジュールアラームの音量/バイブレータを設定する(スケジュールアラーム) 機能番号25

スケジュールやTODOでアラームが鳴ったときのアラームの音量、バイブレータのパターンを 設定します。

待受画面で ● ▶ 2 ▶ 5

以下の項目から選択します。

1 音量	⑤で音量を調節し、● 【OK】	
お買い上げ時: 「音量レベル3」	スケジュールアラームの音量を「OFF」、「音量レベル1」〜「音量レベル5」、「音量レベルSTEP」に調節できます。「音量レベルSTEP」にすると、1段階ごとに音が大きくなります。	
2 バイブレータ設定	▶ I 「OFF」、または2~4 (パターンを選択)	
お買い上げ時: 「OFF」	スケジュールアラームが鳴ったときのバイブレータのパターンを「OFF」、「パターン1」~「パターン3」から選択します。	

が知らせ

- ■スケジュールアラーム音の種類は、スケジュールを登録するときの「アラーム設定」の「アラーム音種」で 設定します(「スケジュールを登録/編集/確認する」189ページ)。
- I 「音量」で「OFF」以外を選択すると、音量の確認のために、あらかじめ用意されている「アラーム音」が鳴ります。ただし、マナーモード(48ページ)、安全運転モード(50ページ)設定中は、音量確認のための音は鳴りません。
- 2 「バイブレータ設定」で「OFF」以外を設定すると、確認のバイブレータが約2秒間振動します。
- ●マナーモード設定中は、マナーモードのスケジュールアラーム音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する|48ページ)。

● キーの操作音量を設定する(操作音)

機能番号26

キーを押したときの音量を「OFF」、「音量レベル1」~「音量レベル5」の6 段階に調節できます。

お買い上げ時: ΓOFF Ι

「待受画面で ● ▶ 2 ▶ 6 ▶ ①で音量を調節し、● 【OK】

お知らせ

- ●マナーモード設定中は、マナーモードの操作音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」48ペ-
- ■圏外発信時などのエラー音は、「操作音」で設定した音量で鳴ります。

データを再生するときの音量を設定する(データ再生音) 機能番号27

データフォルダに保存されているメロディを再生するときの音量を「OFF」、 「音量レベル1 | ~ 「音量レベル24 | の25段階に調節できます。

お買い上げ時: 「音量レベル18」

| 待受画面で | ● | 2 | ▶ | 7 | ▶ ②で音量を調節し、● | OK |

お知らせ

- メロディの再生中は、②で音量を調節できます(「データを再生する」157ページ)。
- ●マナーモード設定中は、マナーモードの再生音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」48ペ-

電源を入れたときの音を設定/解除する(ウェイクアップトーン) 機能番号28

電源を入れたときに確認音(ウェイクアップトーン)を鳴らすかどうか設定し ます。

お買い上げ時: [ON]

待受画面で ● ▶ 2 ▶ 8 ▶ I [ON] または 2 [OFF]

お知らせ

- ●ウェイクアップトーンは、音声着信の「音量」で設定した音量で鳴ります(「音声着信の音/バイブレータを 設定する」172ページ)。音声着信の「音量」が「OFF」 または「STEP」 の場合、ウェイクアップトーンは「音 量レベル1」で鳴ります。
- ●マナーモード設定中は、マナーモードのウェイクアップトーンの設定が優先されます(「マナーモードを設定 /解除する | 48ページ)。

圏外のときの音を設定/解除する(圏外警告音) 機能番号29

通話中に電波状態が悪くなり、通話が切れそうになったときに警告音を鳴らす かどうか設定します。

お買い上げ時: [ON]

待受画面で ○ ▶ 2 ▶ 9 ▶ I [ON] または 2 [OFF]

●●のご注意

■ 圏外警告音は「ピーピー」と鳴ります。

175

画面/照明の設定

■ メインディスプレイを設定する(メインディスプレイ) 機能番号31

メインディスプレイで表示できる最大サイズは、横240ドット×縦400ドットです。

待受画面で ● 3 ▶ 1

メインディスプ レイ設定画面



以下の項目から選択します。

□■壁紙設定	□□固定画像	▶ 固定画像を選択し、● 【選択】	
お買い上げ時: 「Material Plate」 (固定Flash)		待受画面に表示する画像を、あらかじめ用意されている4種類 から選択します。	
	2 固定Flash	▶ 固定Flashを選択し、●【選択】	
		待受画面に表示するFlashを、あらかじめ用意されている4種類から選択します。	
	3 データフォルダ*1	▶ データを選択し、●【選択】 ▶ ●【決定】	
		待受画面に表示する画像を、データフォルダから選択します。	
	4 表示なし	待受画面に画像を表示しません。	
	5 公式サイトから	▶ [[はい]を押す	
	探 す * ²	公式サイトに接続して、画像やアニメーションをダウンロード することができます。	
2 エモーション メッセージ	メールを受信したときに、件名や本文から感情を判別して、感情に合ったアニメーションを待受画面に表示することができます(「受信メールの感情表示の設定をする」177ページ)。		
3壁紙オプション	待受画面に表示する時計/カレンダー/ガジェットの表示方法を設定します(「待受画面に表示するオブションを設定する」178ページ)。		
4 音声発信画面	□固定アニメ	あらかじめ用意されているアニメーションが選択されます。	
5 音声着信画面	2 データ フォルダ* ^{1*3}	▶ データを選択し、● 【選択】	
お買い上げ時: 「固定アニメ」		データフォルダに保存されている画像やアニメーションから選択します。	
	3表示なし	画像やアニメーションを表示しません。	
	4 公式サイトから 探す* ²	▶ 「はい」を押す	
		公式サイトに接続して、画像やアニメーションをダウンロード することができます。	
6 ピクトインフォ	□ 「ON」または	2 [OFF]	
メーション お買い上げ時:		ルを受信したときに、差出人、件名/本文、件数などの情報をメ クト表示エリアに表示します。	
の 「ON」			

*1:microSDカードのデータは選択できません。

*2: ブラウザの表示モード(104ページ)は、「ケータイモード」で表示されます。
*3: 一部の画像を除き、「240×400」より大きなサイズの画像は登録できません。

お知らせ

- ●「固定画像 | / 「固定Flash | / 「データフォルダ | のデータ、または「固定アニメ | を選択し、アテヴ【再生】 または፻፵/【メニュー】 ♪ □ 「再生」で、選択した画像や動画/Flashなどを再生することができます。 回【戻る】、または回【終了】 ♪「Yes」を選択し、④【決定】を押すと再生を終了します。
- ●データフォルダの画像データを全画面表示で確認するには、以下の手順で行います。

例:壁紙設定の場合

- メインディスプレイ設定画面で□「壁紙設定」 5 3 「データフォルダ」 5 データを選択 5 27 【メニュー】 ▶ □ 「再生」 ▶ ④ 【全画面表示】
- 待受画面の壁紙の表示方法を変更するには、以下の手順で行います。

メインディスプレイ設定画面で「」「壁紙設定」 ▶ 3 「データフォルダ」 ▶ データを選択し、 ● 【選択】 ▶ アプリ 【メニュー】

以下の項目から選択し、●【決定】を押します。

□並べて表示	画像を並べて表示します。	
2 画面に合わせる	画像をメインディスプレイのサイズに合わせて表示します。	
3元に戻す	変更した表示方式を元に戻します。	

●データフォルダのアニメを設定した場合、アニメの1コマ目のみ表示されます。

受信メールの感情表示の設定をする(エモーションメッセージ)

メインディスプレイ設定画面で 2 「エモーションメッセージ」を押す

お買い上げ時: [Weather]

リ下の頂目から選択します

以下的境口がつ医がしるす。			
□固定Flash	▶ [Weather]、「Gesture」、または「Colorful Balloon」を選択し、● 【選択】		
	メールを受信したときに表示するアニメーションを、あらかじめ用意されている3種類から選択します。		
2 データフォルダ*1	▶ データを選択し、●【選択】		
	メールを受信したときに表示するアニメーションを、データフォルダから選択します。		
3表示なし	メールを受信したときにアニメーションを表示しません。		
4 公式サイトから	▶ I 「はい」を押す		
探す* ²	公式サイトに接続して、エモーションメッセージのデータをダウンロードすることができます。		

^{*1:} microSDカードのデータは選択できません。

・ ご注意

- ●受信メールによっては、内容に合わないアニメーションが表示されることがあります。
- ●一度に複数のメールを受信した場合は、最後に受信したメールの感情を表示します。

の お知らせ

- エモーションメッセージで表示される感情は以下の8種類です。
 - 好き 癒し ・悲しい 重要
 - 困った 普通
- 「固定Flash」 / 「データフォルダ」のデータを選択した後、2771 【再生】または2771 【メニュー】 » 【】 「再 生」を押すと、選択しているデータを再生することができます。 回【終了】 ▶ 「Yes」を選択し、⑨ 【決定】 を押すと再生を終了します。

^{*2:}ブラウザの表示モード(104ページ)は、「ケータイモード」で表示されます。

「 待受画面に表示するオプションを設定する(壁紙オプション) 機能番号313

メインディスプレイ設定画面で 3 「壁紙オプション」を押す

お買い上げ時: 「ガジェット」

以下の項目から選択します。

	-	
□時計大 (12H)	▶ ②で表示する位置を調節し、④ 【決定】	
	今日の日付と時刻(12H)を表示します。時刻は大きく表示されます。	
2 時計大 (24H)	▶ ۞で表示する位置を調節し、● 【決定】	
	今日の日付と時刻(24H)を表示します。時刻は大きく表示されます。	
3 時計小 (12H)	▶ ②で表示する位置を調節し、● 【決定】	
	今日の日付と時刻(12H)を表示します。時刻は小さく表示されます。	
4 時計小 (24H)	▶ ②で表示する位置を調節し、● 【決定】	
	今日の日付と時刻(24H)を表示します。時刻は小さく表示されます。	
5 カレンダー	今日の日付を含む1ヶ月分のカレンダーを表示します。	
6 ガジェット	ガジェットを表示します (「ガジェットを使う」130ページ)。	
7表示なし	時計やカレンダー、ガジェットを表示しません。	

お知らせ

- 🔳 「時計大(12H)」または**③** 「時計小(12H)」を選択した場合、ピクト表示エリアには時計(12H) が表示され、それ以外を選択した場合、時計(24H)が表示されます。ピクト表示エリアについては、「メイ ンディスプレイの見かた」(24ページ)をご参照ください。
- 5 「カレンダー」に設定すると、待受画面で を押すだけでカレンダー画面を呼び出すことができます。

● サブディスプレイを設定する(サブディスプレイ) 機能番号32

サブディスプレイの表示方法を設定します。

待受画面で ● ▶ 3 ▶ 2

以下の項目から選択します。

ST PART OF THE STATE OF THE STA				
□ 着信番号表示 お買い上げ時: 「ON」	□ON	着信したときやメールを受信したときに相手の電話番号/Eメールアドレスを表示します。アドレス帳に名前が登録されているときは名前を表示します。非通知の場合は非通知理由を表示します。「名前表示」(180ページ)が「ON(メイン)」または「OFF」に設定されている場合は、サブディスプレイに名前を表示しません。		
	2 OFF	着信時に相手の情報は表示せず「着信」、「データ着信」などを表示 します。		
2 表示設定				
お買い上げ時: 「ON」	サブディスプレイの表示を行うかどうかを設定します。「ON」に設定すると、本体を閉じたときに約2秒間、またはサイドキー押下時に約10秒間表示します。			

● ランプを設定する(ランプ設定)

電話の着信やメールを受信したときなどのランプを設定します。

待受画面で ● 3 ▷ 3

以下の項目から選択します。

]「点灯しない」に設定していても、 . または色を選択し、● 【選択】
または色を選択し、◉【選択】
せるランプ色を、全26色またはレ
す。 各状態でランプは点滅しません。
色を選択中は、選択している色でラ
にはレインボーを設定できません。
TOTAL PROPERTY OF THE PROPERTY

世紀成は

- 6 「新着/不在あり」のランプ点滅は、24時間を経過すると点滅の間隔が長くなります。
- ●「通話中」、「WEB起動中」、「Java[™]アプリ起動中」を「なし」以外に設定すると、バッテリーの消耗が早くなり、 本機のご利用時間(29、270ページ)が短くなります。
- ●Eメールを受信しても、以下の機能を利用しているときは、設定したランブが点滅しないことがあります。 ・カメラ機能(136ページ)
 - Java™アプリ (247ページ)

● 電話を受けたときの名前の表示方法を設定する(名前表示) 機能番号34

アドレス帳に登録している電話番号から電話がかかってきたとき、メインディスプレイやサブディスプレイにその名前を表示します。

お買い上げ時: 「ON(メイン+サブ)」

待受画面で ● ▶ 3 ▶ 4

以下の項目から選択します。

□ ON (メイン+サブ)	メインディスプレイとサブディスプレイの両方に表示します。
2 ON (メイン)	メインディスプレイのみ表示します。
3 OFF	名前を表示しません。

●≤のご注意

- □ 「ON (メイン+サブ)」に設定しても、画面設定・サブディスプレイの「着信番号表示」が「OFF」に 設定されている場合は、サブディスプレイに電話番号や名前を表示しません(「サブディスプレイを設定する」 178ページ)。
- ●以下の場合は、「名前表示」を「ON」に設定しても、アドレス帳に登録した名前を表示することができません。
 ・シークレットモード (203ページ) が「OFF」、および該当するアドレス帳の「シークレット設定」 (61ページ) が「ON」に設定されているとき
 - ・操作ロック(201ページ)の「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されているとき
 - ・管理者ロックの「アドレス帳の閲覧を許可」(217ページ)が「許可しない」に設定されているとき

● 充電中の画面照明を設定する(充電時LCD) 機能番号35

充電中のメインディスプレイの照明、キーバックライトを点灯させるかどうか を設定します。 お買い上げ時: 「OFF」

待受画面で ● ▶ 3 ▶ 5 ▶ I [ON] または 2 [OFF]

お知らせ

● I [ON] に設定すると、ACアダプタで充電中は「照明」(181ページ) で設定した点灯時間にかかわらず、 メインディスプレイの照明が点灯します。

■ メインディスプレイの照明の明るさ/点灯時間を設定する(照明) 機能番号36

メインディスプレイの明るさの調整と何も操作して いないときの点灯時間を設定します。

待受画面で ● ▶ 3 ▶ 6

以下の項目から選択します。

お買い上げ時: WEB照明:明るさ「自動調節モード」「30秒」 メール照明:明るさ「自動調節モード」「30秒」 その他照明:明るさ「自動調節モード」「10秒」

IWEB照明	ブラウザを使用しているときのメインディスプレイ照明を設定します。
2メール照明	Eメール/ライトメールを使用しているときのメインディスプレイ照明を設定します。
3 その他照明	その他のメインディスプレイ照明を設定します。

上記選択後、以下の項目から選択します。

□照明の明るさ	▶ 明るさのレベルを選択、または「自動調節モード」を選択し、④ 【選択】
	メインディスプレイの明るさを「明るさ0」〜「明るさ5」に設定すると、選択している明るさでメインディスプレイが点灯します。「自動調節モード」に設定すると、 照度センサーが周囲の明るさを検知し、メインディスプレイの明るさを自動で調整し ます。
2 点灯時間	▶ [] 「常時点灯」、または 2 ~ [7] (秒数を選択)
	点灯時間を「常時点灯」、「10秒」~「60秒」(10秒単位)に調整できます。 「常時点灯」に設定した場合、何も操作しなくてもそのままの明るさで点灯し続けます。

[・]サブディスプレイの照明の明るさ/点灯時間は設定できません。

●多。ご注意

- ●以下の設定の場合、バッテリーの消耗が早くなり、本機のご利用時間(29、270ページ)が短くなります。 ・「WEB照明」、「メール照明」の「点灯時間」が「40秒」以上または「常時点灯」に設定されているとき ・「その他照明」の「点灯時間」が「20秒」以上または「常時点灯」に設定されているとき
- ●「その他照明」を「自動調節モード」に設定しても、カメラ起動時は「明るさ5」で照明が点灯します。

お知らせ

● 着信中など、点灯時間に関係なくメインディスプレイが点灯することがあります。

● 節電画面を設定する(節電画面)

機能番号37

待受画面や通話中画面、メール起動中、WEB起動中、データ発信/送信中画面で何も操作しなかったとき、設定した節電時間後に節電画面になるように設定します。設定時間は「節電画面にしない」、「1分」~「5分」(1分単位)に設定できます。

お買い上げ時: [1分]

お知らせ

● 通話開始時は「節電画面」の設定にかかわらず、5秒後に節電画面になります。

●多。ご注意

- ●「節電画面にしない」に設定した場合、節電画面にはならないためバッテリーの消耗が早くなり、本機のご利用時間(29、270ページ)が短くなります。
- ●Java™アプリ起動中は節電画面になりません。

● 表示する文字の大きさを設定する(文字サイズ) 機能番号38

各機能の一覧表示画面や各種文字入力画面の文字の大きさを変更することができます。

お買い上げ時: 「小」

(特受画面で ● ▶ 3 ▶ 8 ▶ I 「小」、2 「中」、または3 「大」

お知らせ

- ●Eメール/ライトメール(詳細表示、ブレビュー表示)で表示される本文の文字の大きさについては、受信/送信/未送信メール詳細画面で[元]【メニュー】を押したときに表示される「文字サイズ変更」から変更することができます(「受信/送信/未送信メール詳細画面のメニューを使う」95ページ)。
- ●一部の画面では、文字サイズを変更しても文字の大きさは変わりません。

● 画面の配色を設定する(配色設定)

機能番号39

メインディスプレイに表示される配色を設定します。

お買い上げ時: 「グレー」

<u>(待受画向で</u> ● ♪ ③ ♪ <u>9</u> ♪ <u>┃ 「グレー」、2 「グリーン」、3 「ピンク」、</u> または<u>4</u> 「ブラック×レッド」

■ キーバックライトの点灯時間を設定する(キーバックライト点灯時間) 機能番号30

キーバックライトの点灯時間を設定します。設定時間は「点灯しない」、「5秒」、「10秒」~「60秒」(10秒単位)に設定できます。

お買い上げ時: 「5秒」

(特受回面で ● ▶ 3 ▶ 0 ▶ 1 「点灯しない」、または 2~8 (点灯時間を選択)

● 彡 ご注意

- 点灯時間を「10秒」以上に設定している場合、バッテリーの消耗が早くなり、本機のご利用時間(29、270ページ)が短くなります。
- ●「照明」(181ベージ)の「照明の明るさ」が「自動調節モード」の場合、キーバックライトは照度センサーが検知した周囲の明るさによって、自動で点灯/消灯します。

カレンダーの使いかた

● カレンダーを表示する

カレンダーの表示には、6ヶ月表示、1ヶ月表示、1週間表示、1日表示があり ます。カレンダーを終了した後、再度カレンダーを表示させると、前回終了し [1ヶ月表示] たときの表示画面で表示されます(1日表示を除く)。

お買い上げ時:

○ 「もしいだ」」を選択し ○ 「選扣」

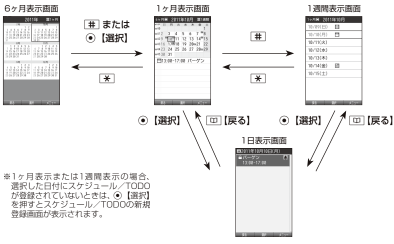
荷受画面で	עעמו ₪ יי	ダー」を選択し、● 【選択】
6ヶ月表示	2011# #1070 2011#	6ヶ月ごと(1〜6月、7〜12月)に表示します。 □□ / (₩®) を押すと、前 / 次の6ヶ月を表示します。
1ヶ月表示	1938 2014:10] 1014: 103 10	月ごとに表示します。 各日付に、スケジュール、TODO、誕生日が登録されている場合、それぞれ 1つずつ、3つまでアイコンを表示します。 その日に登録されているスケジュール、TODO、誕生日のアイコンや開始/終了日時、期限日時、用件、誕生日の名前をカレンダー下部に7件までリスト表示します。 ※8件以上登録されている場合は、7件目に「続きあり」と表示されます。 表示順は、スケジュール→TODO→誕生日となります。スケジュール、TODO、誕生日でそれぞれ、同じ日、同じ時間帯が登録されている場合は、登録順に表示されます。ただし、TODOでは優先度の設定により、高→中→低の順に表示されます。また、カレンダーの左側には、週番号が表示されます。 □ / webを押すと、前/次の1ヶ月を表示します。
1週間表示	15/2M 2011年10月 10/89(日) 日 10/89(日) 日 10/10(月) 西 10/11(火) 10/12(火) 10/12(火) 10/14(金) 日 10/15(土)	週ごとに表示します。 各日付に、スケジュール、TODO、誕生日が登録されている場合、最大5つまでアイコンを表示します。 □ (または○) / ▼□ (または○) を押すと、前/次の1週間を表示します。
1日表示	© 201 (\$10 0 10 0 10 (2)) ■ (1 - √) 13 30 - 17 30 18 30 - 17 30	1日ごとに表示します。 スケジュール、TODO、誕生日が登録されている場合、アイコンや用件、開始/終了時刻、期限時刻、誕生日の名前をリスト表示します。 各スケジュール、TODO、誕生日を選択して●【選択】を押すと、詳細画面を表示します(誕生日を選択した場合は、登録されているアドレス帳詳細表示画面が表示されます)。

●≦●ご注意

- ●シークレット登録されている予定は、シークレットー時設定(186、187ページ)またはシークレットモー ド(203ページ)に設定してから確認してください。シークレットモードを解除している状態では表示され ません。
- 操作ロック(201ページ)の「スケジュール」が「禁止」に設定されているときは、暗証番号を入力する必 要があります。
- ●管理者ロックの「アドレス帳の閲覧を許可」(217ページ)が「許可しない」に設定されているときは、アド レス帳に登録されている誕生日は表示されません。

が知らせ

- ●「壁紙オプション」(178ページ)を「カレンダー」に設定すると、待受画面で「▲を押すだけでカレンダー画面を呼び出すことができます。
- ●カレンダーの表示を切り替えるには、以下の操作を行います。



● カレンダーは2000年1月1日~2090年12月31日の間で表示できます。

_、スケジュール/TODOの一覧を表示する

(カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示画面で) アァッ 【メニュー】 ▷ 2 「一覧」 ▷

□ 「スケジュール」または 2 「TODO」



1		スケジュールアイコン
2	-	上段:用件 下段:開始日 開始時刻-終了時刻
3	3	シークレットアイコン
4	٠	アラームアイコン



1		TODOアイコン(未チェック/チェック済)
2	_	上段:用件 下段:期限日時
3	3	シークレットアイコン
4	٠	アラームアイコン
(5)	高/中/低	優先度

が知らせ

- ■スケジュール/TODOの登録については、「スケジュールの各項目を登録する」(189ページ)、「TODOの各項目を登録する」(194ページ)をご参照ください。
- ●スケジュールまたはTODOを選択して
 【選択】を押すと、詳細画面が表示されます。
- ■スケジュールの開始/終了日時が日をまたいでいる場合は、日時が日付で表示されます。終日の場合は、「終日」と表示されます。
- TODO一覧表示画面では、「未チェック」/「チェック済」/「期限切」/「全件」の4つのタブにTODOが 分類されています。⊕でタブの移動を行います。
- ●未チェックで期限なし、または期限日時が過ぎたTODOは赤色で表示されます。

カレンダーのメニューを使う

カレンダー表示画面ではメニューを使って、以下の機能をご使用になれます。

■ カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示画面の場合

カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示画面で アプリ メニュー を押す

以下の項目から選択します。選択できる項目は、表示している画面や選択している項目によって異なります。

Ⅱ新規登録	 スケジュール	スケジュールの新規登録を行います(「スケジュールの各項目を 登録する」189ページ)。
	2TODO	TODOの新規登録を行います(「TODOの各項目を登録する」 194ページ)。
2 一覧	□スケジュール 2 TODO	登録されているスケジュール/TODOを、すべて一覧表示します (「スケジュール/TODOの一覧を表示する」185ページ)。
	3 誕生日	アドレス帳に登録されている誕生日と名前を、すべて一覧表示します。
3日付指定*1		年月日を入力し、●【確定】 指定した日付に切り替えます。
4 表示色変更 お買い上げ時: 月〜金 : 「黒」 土 : 「青」 日、祝日:「赤」	▶回【保存】選択した日付の表→赤→黒→青→赤トしたり、曜日ご	変更したい表示色になるまで ③ 【変更】を押す 表示色変更画面 ※ 表示色変更画面 ※ 表示色変更します。 ④ 【変更】を押すたびに、「・・・・」 の順に切り替わります。 変更をリセッとにまとめて変更することもできます(「表示色ーを使う」 188ページ)。
8週の開始曜日設定 お買い上げ時: 「日曜日」		または ② 「月曜日」 開始曜日を設定します。
#リシークレット 一時設定*2	▶ 暗証番号を入力する 一時的にシークレットモードを設定し、シークレット登録されているスケジュールやTODOの情報を表示します。カレンダーを終了すると、シークレットモードは解除されます。	

^{*1:6}ヶ月表示では表示されません。

が知らせ

●表示色変更は2011年1月1日~2090年12月31日の間で設定できます。

^{*&}lt;sup>2</sup>: シークレットー時設定(186、187ページ)またはシークレットモード(203ページ)設定中は表示されません。

■ カレンダーの1日表示/スケジュール一覧/TODO一覧画面の場合

カレンダーの1日表示/スケジュール一覧/TODO一覧画面で アプリ メニュー を押す

以下の項目から選択します。表示される項目は、表示している画面や選択している項目により異なります。

以下の項目から選択します。表示される項目は、表示している画面や選択している項目により異なります。				
Ⅱ新規登録	□スケジュール*1	スケジュールの新規登録を行います(「スケジュールの各項目 を登録する」189ページ)。		
	2 TODO*1	TODOの新規登録を行います(「TODOの各項目を登録する」 194ページ)。		
②チェック/ チェック解除* ²	選択しているTODOにチェックを付加(または解除)し、予定を実行したかどうかを記録します。			
3 並び替え*2	Ⅲ期限日時順	期限日時の古い順にTODOを並べ替えます。「期限なし」の用件が最初に表示されます。同じ期限日時の場合、優先度順→登録/編集順となります。		
	2 優先度順	設定した優先度順にTODOを並べ替えます。同じ優先度の場合、期限日時順→登録/編集順となります。		
7 編集		ュール/TODOの編集を行います(「スケジュールを登録/編集 ージ、「TODOを登録/編集/確認する」194ページ)。		
9ショートカット	選択しているスケジョ りメニューを設定する	ュール/TODOをお気に入りメニューへ登録します(「お気に入 る」33ページ)。		
0 登録件数表示*3	■スケジュール一覧	画面の場合		
		禄可能件数、シークレット一時設定(186、187ページ)また ード(203ページ)を「ON」に設定中は、シークレット件数		
	■ TODO一覧画面の	場合		
	一時設定(186、1	録可能件数、チェック済件数、未チェック件数、シークレット 87ページ) またはシークレットモード (203ページ) を「ON」 ック済シークレット、未チェックシークレットを表示します。		
★ 削除	■1日表示画面の場合	à		
	▶ □ 「はい」を	押す		
	選択しているスケ	ジュール/TODOを削除します。		
	■スケジュール一覧	画面の場合		
	▶ □ [1件]、②	2 「選択」、3 「指定日以前」、または4 「全件」		
	スケジュールを削	除します(「各機能の情報を削除する」 243ページ)。		
	■ TODO一覧画面の	場合		
	▶ □ 「1件」、 [2	2 「選択」、3 「チェック済み」、または4 「全件」		
	TODOを削除しま	す(「各機能の情報を削除する」243ページ)。		
#シークレット	▶ 暗証番号を入力			
一時設定* ⁴	録ができます。また、	トモードが設定され、スケジュールやTODOのシークレット登 シークレット登録されているスケジュールやTODOの情報を ダーを終了すると、シークレットモードは解除されます。		
□赤外線送信*3	スケジュール/TOD	Oを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」256ページ)。		

- *1:1日表示のみ表示されます。
- *2:TODO一覧表示のみ表示されます。
- *3:スケジュール一覧/TODO一覧表示のみ表示されます。
- *4: シークレットー時設定 (186、187ページ) またはシークレットモード (203ページ) 設定中は表示されません。

が知らせ

● チェックまたはチェック解除したTODOは、それぞれTODO一覧の「チェック済」/「未チェック」タブへ移動されます。

■表示色変更画面のメニューを使う

表示色変更画面で アプリ メニュー を押す

以下の項目から選択します。

5 変更リセット	日付の表示色をお	買い上げ時の状態に戻します。
	□□指定日以前	> 暗証番号を入力▶ ① 【選択】> 年月日を入力し、○ 【確定】
		指定した年月日以前の日付の表示色をお買い上げ時の状態に戻します。
	2 1ヶ月	▶ [] 「はい」を押す
		選択した月の日付の表示色をお買い上げ時の状態に戻します。
	3 1年	▶ 暗証番号を入力 ▶ □ 「はい」
		選択した年の日付の表示色をお買い上げ時の状態に戻します。
	4 全件	▶ 暗証番号を入力 ▶ □ 「はい」
		すべての日付の表示色をお買い上げ時の状態に戻します。
6 曜日単位変更	▶ 1 ~ 7 (曜)	日を選択) ▶ 「黒」、2 「青」、または3 「赤」 ▶ ラフゥ 【確定】
お買い上げ時: 月~金 : 「黒」 土 : 「青」 日 : 「赤」	選択した曜日の表	示色をすべて変更します。

● スケジュールを登録/編集/確認する

スケジュールの各項目を登録する

スケジュールを150件まで登録できます。アラーム設定を行うと、設定時刻にアラームを鳴らし、スケジュールを表示できます。

がある世

- ●スケジュールをシークレット登録する場合は、シークレットー時設定(186、187ページ)またはシークレットモード(203ページ)に設定してから登録を行います。シークレット登録したスケジュールはシークレットー時設定またはシークレットモード設定中にのみ確認/編集ができます。
- カレンダーから登録する場合

カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示/1日表示画面で

- **1** アプリ【メニュー】 ▷ 「新規登録」 ▷ 「スケジュール」
- スケジュール一覧画面から登録する場合

スケジュール一覧画面で

🚹 アプリ 【メニュー】 ▷ 📘 「新規登録」

2 以下の項目から選択

スケジュール 登録画面



■用件入力	▶ 用件を入力 ▶ ② ▶ ● 【選択】 ▶ カテゴリを選択し、● 【選択】
一 (用件カテゴリ)	用件を入力します(全角・半角共に20文字まで)。また、用件のカテゴリを、仕事
	/プライベート/学校/休み/誕生日/記念日/デート/飲み会/食事/お茶/ド ライブ/旅行/買い物/映画/スポーツ/会議/病院/マーク1/マーク2/その他
	から選択します。
₩ 開始日時	▶ ④ 【選択】 ▶ 開始/終了年月日を入力し、● 【確定】
❷ 終了日時	開始/終了日時を入力します。 ☑☑【終日】を押すと、開始時刻が00:00に設定され、「●終了日時」が次の日の 00:00に設定されます。
→繰り返し設定	スケジュールの繰り返し方法を設定します(「スケジュールの繰り返しを設定する」 190ページ)。
■・画像メモ	▶ ⑥ 【選択】 ▶ 登録するデータを選択し、⑥ 【選択】
	データフォルダの画像データを1件登録できます。microSDカードの画像データを登録することはできません。
場所入力	▶ 場所を入力する
	場所を入力します(全角・半角共に20文字まで)。
副 詳細入力	▶ 詳細を入力する
	詳細を入力します(全角・半角共に40文字まで)。
URL入力	URLを入力する
	URLを入力します(半角英数字・半角記号で255文字まで)。
♪ アラーム設定	アラームを設定します(「スケジュールアラームを設定する」 191ページ)。
お買い上げ時: 「OFF」	
₹シークレット*	● (選択)● I 「ON」または2 「OFF」
お買い上げ時: 「OFF」	「ON」に設定すると、データをシークレット登録できます。

^{*:} シークレットー時設定(186、187ページ)またはシークレットモード(203ページ)設定中にのみ表示されます。

3 ● 【登録】またはアプリ 【登録】

● ジョン注意

- ●「開始日時」、「終了日時」を選択中の場合は、他の項目に移動してから、●【登録】または「アツ【登録】を押します。 終了日時は、開始日時より過去に設定すると、確定したときに自動的に開始日時と同じ日時に変更されます。
- ●一度登録したスケジュールを再編集した場合、「」「上書登録」または「2」「追加登録」の選択画面が表示されます。
- ●登録した「画像メモ」は、スケジュール詳細表示画面(192ページ)から確認することができます。ただし、アラームが鳴っているときは登録した「画像メモ」は表示されません。

お知らせ

- ●スケジュールの新規登録は、以下の手順でも行えます。
- ●開始/終了日時は、2011年1月1日00時00分~2090年12月31日23時59分の間で入力できます。
- ●登録したスケジュールの開始日時が、現在日時よりも過去の場合、警告メッセージが表示されます。
- ●登録したスケジュールの時間が、すでに登録してあるスケジュールと重なる場合、警告メッセージが表示されます。

■スケジュールの繰り返しを設定する

スケジュールを繰り返す周期(毎日/毎週/毎月/毎年)と、繰り返し回数を入力します。「毎週」 に設定すると、スケジュールを繰り返す曜日を指定することができます。

スケジュール登録画面で 「◯→繰り返し設定」を選択し、⊙ 【選択】

以下の項目から選択します。表示される項目は、「開始日時」や「終了日時」で設定した期間により異なります。

□無し	スケジュールを繰り返しません。
2 毎日	▶ □ 「回数」 ▶ 繰り返し回数を入力し、● 【確定】
	スケジュールを毎日、開始日時に設定した時刻に繰り返します。
3 毎週	▶ 11~[7] (曜日を選択)▶ 1 [ON] または[2] [OFF]▶ 1 [回数]▶ 繰り返し回数を入力し、● [確定]
	スケジュールを毎週繰り返します。繰り返す曜日を指定できます。
4 毎月	▶ □ 「回数」 ▶ 繰り返し回数を入力し、● 【確定】
	スケジュールを毎月、開始日時に設定した日/時刻に繰り返します。
5 毎年	▶ □ 「回数」 ▶ 繰り返し回数を入力し、● 【確定】
	スケジュールを毎年、開始日時に設定した月日/時刻に繰り返します。

● 50 ご注意

● 3 「毎週」を選択し、曜日指定を行う場合、開始日時に設定した日付の曜日を「OFF」にすることはできません。

が知らせ

●繰り返し回数は「00」~「99」の間で入力します。ただし、「00」を入力すると、無制限として設定されます。

スケジュールアラームを設定する

スケジュール/TODO登録画面で

■ 「鳥 アラーム設定」を選択し、● 「選択」 ▶ 「I 「ON」 ▶ 「I 「日時入力」

以下の項目から選択します。

□直接入力	▶ ② ▶ ◉ 【選択】 ▶ アラーム日時を入力し、● 【確定】
	日時を直接入力することで、アラームの鳴る日時を設定します。アラーム日時は、 2011年1月1日00時00分~2090年12月31日23時59分の間で入力します。
2 「O分前」* ¹	開始日時、期限日時からさかのぼった時間を選択し、アラームの鳴る日時を設定します。
2 「30分前」* ² }	
9 [3日前] *2	

- *1:スケジュール登録画面でのみ表示されます。
- *2:TODO登録画面でのみ表示されます。ただし、「期限日時」が「期限なし」に設定されている場合は表 示されません。
- **[2]** [2] 「アラーム音種」 ▶ 「I | 「固定パターン」、「2] 「メロディ」、または「3] 「データフォルダ」 ▶ アラー ム音を選択し、●【選択】 ▶ アプリ【確定】

ご注意

●「アラーム設定」を設定した後に開始日時、期限日時を変更すると、「アラーム設定」は「OFF」になります。

お知らせ

- アラームが鳴っているときの音量/バイブレータの設定は、機能メニューの「音/バイブ」で設定します(「ス ケジュールアラームの音量/バイブレータを設定する」174ページ)。また、アラームが鳴っているときのラ ンプ点灯の設定は、機能メニューの「画面/照明」で設定します(「ランプを設定する」179ページ)。
- ●アラーム音を選択しているときに「四【再生】または「四【メニュー】 ▶ □ 「再生」で、選択しているアラー ム音を再生できます。再生中にアツ【停止】または⊙【停止】を押すと、再生を終了します。ただし、マナー モード(48ページ)、安全運転モード(50ページ)設定中は、アラーム音の再生はできません。 ● 指定した時刻になると、アラームが鳴り、予定の開始時刻と用件が表示されます。アラーム音は約60秒で止
- まります。
- アラームを止めるには、以下の操作を行います。

アラームが鳴っているときにいずれかのキーを押す

- アラーム指定時刻になってもアラームが鳴らない場合があります。 例:
 - 本機記動中/終了中
 - 本機の電源OFF時
 - ・通話中/発信中/着信中/データ通信中
 - ・伝言メモ応答録音中/再生中
 - ・メール送信中/受信中
 - ・ガジェットの初期化中
 - 動画の緑画中
 - ・「PCフォルダ」の初期化中
 - ・USBマスストレージ起動中

- ・リセット中(機能/メモリ/完全消去+初期化)
- ・リモートロック中
- ・アラーム/スケジュールアラーム/TODOアラーム鳴動中
- Myボイスメモ録音中/再生中
- 位置情報通知中
- パソコンとのデータ転送中
- 赤外線诵信中
- ・ソフトウェア更新中

「スケジュールを確認する

● 荷受画面で ● ▶ 「カレンダー」を選択し、● [選択] (▶ 確認したい月を選択し、● [選択]) * ▶ 確認したい日付を選択し、● [選択] ▶ 確認したいスケジュールを選択し、● [選択] ▶ 確認したいスケジュールを選択し、● [選択] ▶ 確認したいスケジュールを選択し、● [選択]

*:カレンダーの表示が「6ヶ月表示」のときに操作します。

●多。ご注意

● シークレット登録しているスケジュールは、シークレットモードを解除している状態では表示されません。シークレットー時設定(186、187ページ)またはシークレットモード(203ページ)に設定してから確認してください。

スケジュール 詳細表示画面



お知らせ

- ●URL選択時に●【接続】を押すと、Webページにアクセスします。
- ●画像メモ選択時に●【再生】を押すと、画像を表示します。

「 ■ スケジュールのメニューを使う

スケジュール詳細表示画面では、メニューを使って以下の機能をご使用になれます。

スケジュール詳細表示画面でアプリ【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。

211 2 21 10 0 10 0 10 0	
⑥Eメールへ添付	スケジュールデータからスケジュールカード(vCalendar)を作成してEメールに添付します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。
7 編集	スケジュールを編集します(「スケジュールを登録/編集/確認する」189ページ)。
8 予定タブヘコピー	スケジュールデータの内容をデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ/microSDカード)の「名刺/予定タブ」へコピーします(「スケジュール/TODOのデータをスケジュールカードに変換してコピーする」 196ページ)。
9 ショートカット	スケジュールデータをお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」33ページ)。
* 削除	▶ □ 「はい」を押す
	スケジュールデータを削除します。
□赤外線送信	▶ 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる ▶ 送信完了
	スケジュールデータを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」256ページ)。

■ 登録された電話番号/Eメールアドレス/URLを利用する

スケジュールの「引詳細」に電話番号/Eメールアドレス/URLが登録されている場合は、これらを利用して、電話をかけたり、Eメールを作成したり、Webページにアクセスしたりできます。

スケジュール詳細表示画面で ②で「 引 詳細」の電話番号/Eメールアドレス/URLを選択し、③ 【選択】

以下の項目から選択します。表示される項目は電話番号/Eメールアドレス/URLにより異なります。

発信	▶	たは●【発信】を押す	
	選択した電話番号に電話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます。		
アドレス帳へ登録	□新規	選択した電話番号/Eメールアドレス/URLをアドレス帳に新規登録します (「アドレス帳データの各項目を登録する」60ページ)。	
	2 追加	> 追加登録するアドレス帳データを選択し、● [選択] (> 登録先を選択し、● [選択]) *1 > ● [登録] > □ 「はい」	
		すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号/Eメールアドレス/ URLを追加登録します。* ²	
ライトメール作成		電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して 82ページ)。	
Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します (「Eメール (テキストメール/デコラティブメール) を作成して送信する」 74ページ)。		
URLページへ接続	選択したURLのWebページをブラウザで表示します。		
ブックマークへ登録	♪ タイトルを入力し、⑥【登録】		
	選択したし	JRLをブックマークに登録します。	

^{*1:} URLの場合は、選択する必要はありません。

^{*2:} 追加登録したい項目 (電話番号/Eメールアドレス) にすでに登録したデータがある場合、その状態で●【登録】を押すと、上書きされます。

■ TODOを登録/編集/確認する

TODOの各項目を登録する

TODOは、期日までにやらなければいけない事柄、内容を登録し、備忘録として使用します。 アラーム設定を行うと、設定した時刻にアラームを鳴らし、TODOの内容が表示されます。 TODOは50件まで登録できます。

お知らせ

- ●TODOをシークレット登録する場合は、シークレットー時設定(186、187ページ)またはシークレットモード(203ページ)にしてから登録を行います。シークレット登録したTODOはシークレットー時設定またはシークレットモード設定中にのみ確認/編集ができます。
- カレンダーから登録する場合

カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示/1日表示画面で

- 「アプリ 【メニュー】 ▶ I 「新規登録」 ▶ 2 「TODO」
- TODO一覧画面から登録する場合

TODO一覧画面で

■ アプリ 【メニュー】 ▷ ■ 「新規登録」

2 以下の項目から選択



TODO登録画面

■ 用件入力	▶ 用件を入力	▶ ○ ▶ ● 【選択】 ▶ カテゴリを選択し、● 【選択】
――(用件カテゴリ)		ます(全角・半角共に20文字まで)。また、用件のカテゴリを、仕事
		- / 学校 / 休み / 誕生日 / 記念日 / デート / 飲み会 / 食事 / お茶 / ド
	フイフ/ 旅行/ 他から選択しま	/買い物/映画/スポーツ/会議/病院/マーク1/マーク2/その fす。
₩ 期限日時	▶ ● 【選択】	を押す
お買い上げ時:	以下の項目から	S選択します。
「期限なし」	□期限なし	TODOを期限なしに設定します。
	2期限あり	▶ 🔾 ▶ • 【選択】 ▶ 期限年月日を入力し、• 【確定】
		TODOを期限ありに設定し、期限日時を入力します。
♪ アラーム設定	アラームを設定	こします(「スケジュールアラームを設定する」 191ページ)。
お買い上げ時: 「OFF」		
! 優先度	▶ ●【選択】	▶ 「高」、2 「中」、または3 「低」
お買い上げ時: 「低」		度を設定します。優先度を設定すると、TODO一覧表示で優先度順 ことができます。
₹ シークレット*	▶ ● 【選択】	▶ [ON] または[OFF]
お買い上げ時: 「OFF」	「ON」に設定す	すると、データをシークレット登録できます。

- *: シークレット一時設定 (186、187ページ) またはシークレットモード (203ページ) 設定中にのみ表示されます。
- 3 【登録】またはアプリ【登録】

● 多。ご注意

● 一度登録したTODOを再編集した場合、II 「上書登録」または2 「追加登録」の選択画面が表示されます。

お知らせ

- TODOの新規登録は、以下の手順でも行えます。
 - カレンダーの1ヶ月表示 < 1 週間表示でスケジュール、TODO、誕生日が未登録の日付を選択し、
 【選択】
 ▼2 「TODO」
- 期限日時は、2011年1月1日00時00分~2090年12月31日23時59分の間で入力できます。
- 登録したTODOの期限日時が、現在日時よりも過去の場合、警告メッセージが表示されます。

TODOを確認する

■ カレンダーから確認する場合

● 待受画面で ● ● 「カレンダー」を選択し、● 【選択】(▶ 確認したい月を選択し、

● 【選択】) * \triangleright 確認したい日付を選択し、 ● 【選択】 \triangleright 確認したいTODOを選択し、 ● 【選択】

*:カレンダーの表示が「6ヶ月表示」のときに操作します。

■ TODO一覧から確認する場合

カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示画面で アプリ メニュー ⊳

2 「一覧」 ▶ 2 「TODO」 ▶ 確認したいTODOを選択し、● (選択)



TODO

● 多。ご注意

●シークレット登録しているTODOは、シークレットモードを解除している状態では表示されません。シークレットー時設定(186、187ページ)またはシークレットモード(203ページ)に設定してから確認してください。

■ TODOのメニューを使う

TODO詳細表示画面では、メニューを使って以下の機能をご使用になれます。

TODO詳細表示画面でアプリ【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。

2 チェック/ チェック解除	TODOデータにチェックを付加(または解除)し、予定を実行したかどうかを記録します。
	チェックしたTODOは、カレンダーの1ヶ月表示のリスト表示や1週間表示から削除されますが、TODO一覧の「チェック済タブ」で確認することができます(「スケジュール/TODOの一覧を表示する」185ページ)。
⑥Eメールへ添付	TODOデータからスケジュールカード(vCalendar)を作成してEメールに添付します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」 74 ページ)。
7 編集	TODOデータを編集します(「TODOを登録/編集/確認する」194ページ)。
8 予定タブヘコピー	TODOデータの内容をデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ/microSDカード)の「名刺/予定タブ」へコピーします(「スケジュール/TODOのデータをスケジュールカードに変換してコピーする」196ページ)。
9ショートカット	TODOデータをお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」33ページ)。
★ 削除	▶ □ 「はい」を押す
	TODOデータを削除します。
□赤外線送信	▶ 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる ▶ 送信完了
	TODOデータを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」256ページ)。

が知らせ

● TODO詳細表示画面で・ 【チェック】や・ 【チェック解除】を押しても、TODOのチェック/チェック解除が行えます。

チェックまたはチェック解除した TODO は、それぞれ TODO 一覧の「チェック済」/「未チェック」タブへ 移動されます。

■ スケジュールカード(vCalendar形式)について

スケジュールやTODOのデータは、スケジュールカード(vCalendar形式:拡張子「.vcs」)に データ変換して、データフォルダ(本体メモリのメインフォルダ/microSDカード)の「名刺 /予定タブ」にコピーできます。

また、データフォルダのスケジュールカードを、スケジュールやTODOに登録できます。

● 彡 ご注意

●管理者ロックの「赤外線通信の使用を許可」(215ページ) が「許可しない」に設定されているときは、スケジュールカードの赤外線送受信ができません。

型 記知 記世

● vCalendarのバージョンは1.0です。

スケジュール/TODOのデータをスケジュールカードに変換してコピーする

コピーしたいスケジュールの詳細表示画面/TODOの詳細表示画面で

アプリ 【メニュー】 ▶ 8 「予定タブへコピー」(▶ I 「本体メモリ」または 2 「microSDカード」) *

*: microSDカード挿入時のみ操作します。

お知らせ

●コピーされるファイル名は以下のとおりです。 スケジュール/TODOの「用件」+「YYYYMMDDhhmmss(開始/期限日時)」+「.vcs拡張子」 また、ファイル名として使用できない半角記号(<>:¥*/?**|.;)が含まれていた場合、確認画面 が表示されます。□□「はい」を押してコピーを続行すると、ファイル名は「notitle.vcs」、「notitle001. vcs」、「notitle002.vcs」・・となります。

● データフォルダ (本体メモリのメインフォルダ/microSDカード) にすでに同じ名前のファイルがある場合は、上書き確認画面が表示されます。

●シークレットが登録されているデータを選択した場合は、microSDカードへはコピーできません。

スケジュールカードをスケジュール/TODOに登録する

*2: microSDカード挿入時、「microSD」を選択したときに操作します。

がからせ

●シークレット登録されていたスケジュールまたはTODOのスケジュールカードを、シークレットモードを設定せずに登録するとシークレットが解除されます。シークレット登録する場合は、シークレットモード(203ページ)に設定してから登録してください。

セキュリティ機能の設定

■ 本体を閉じてダイヤルロックをかける(閉めるとロック) 機能番号41

閉めるとロックを設定すると、本体を閉じてから設定した時間が経過した後、 キーに自動的にロック(ダイヤルロック)をかけることができます。待受画面 での着信/メール自動受信以外の操作はできない状態になります。

お買い上げ時: [OFF]

閉めるとロックを設定/解除する

待受画面で ● ▶ 4 ▶ Ⅰ ▶ 暗証番号を入力

以下の項目から選択します。

□即時	閉めるとロック設定後、待受画面を表示中に本体を閉じると即時にダイヤルロックがかかります。 待受画面以外の画面を表示中に本体を閉じると、待受画面に戻ったときにダイヤルロックがかかります。
2 10秒	待受画面を表示中に、本体を閉じて設定した時間が経過するとダイヤルロックがかかります。
3 1分	待受画面以外の画面を表示中に、本体を閉じて設定した時間が経過すると、待受画面に戻った ときにダイヤルロックがかかります。
4 5分	
5 10分	
6 30分	
7 OFF	閉めるとロックの設定を解除します。

●≦●ご注意

- ダイヤルロック中でも、電源をOFFにできます。ただし、電源をOFFにしたり、バッテリーを取りはずした りしても、ダイヤルロックは解除されません。
- ●ダイヤルロック中は、データ発信を行うことはできません(「発信する」261ページ)。
- ●管理者ロックの「閉めるとロックの設定変更を許可」(216ページ)が「許可しない」に設定されているとき は、閉めるとロックの設定を変更することができません。

お知らせ

- 閉めるとロック設定中またはダイヤルロック中は、待受画面に「 灩 」が表示されます。また、ダイヤルロッ ク中は、操作ガイド(24ページ)には何も表示されません。
- ダイヤルロック中でも、以下の操作を行うことができます。
 - ・電話を受ける(42ページ)
 - ・本体を閉じているときのマナーモードの設定/解除(48ページ)

 - ・ 着信中に、 を話音量の調節や、 マナー着信 (51ページ)、 伝言メモ (44ページ) ・ 通話中に、 受話音量の調節や、 ブッシュ信号の送信* (43ページ)、 ミュート (43ページ)、 マナートーク (51ページ)、 しっかリンク (37ページ)、 ハンズフリー (50ページ)

 - ・アラーム鳴動中にいずれかのキーを押して、アラームを停止させる*2 ・「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部)に電話をかける

待受画面で「」「」の、「」「」の、または「」「」8を入力(暗証番号入力画面の表示部分に「***」

- *1:「一括送出」をすることはできません。
- *2:連続アラームを解除する場合は、アラーム停止後に \Box 【解除】を長く(1秒以上)押してください。 待受画面に戻って● ▶ □ を押しても解除できません。

ダイヤルロックを解除する

ダイヤルロック中に

■ 暗証番号を入力する

ダイヤルロックが一時的に解除されます。

[6] ● ▶ 4 | ▶ | 1 | ▶ 暗証番号を入力 ▶ 7 | [OFF]

ダイヤルロックを一時的に解除する

ダイヤルロック中に 暗証番号を入力する

ダイヤルロックが一時的に解除されます。

待受画面を表示中に本体を閉じると、その時点から再度タイマーが作動し、設定した時間が経過後に再度ダイヤ ルロックがかかります。

着信拒否する電話番号を設定する(着信拒否) 機能番号42

特定の電話番号や、電話番号が通知されない着信を拒否することができます。また、着信を拒 否するときに相手にメッセージを流すかどうか/拒否した着信の履歴を保存するかどうかを設 定できます。着信护否する電話番号は、护否電話番号として20件まで登録できます。

待受画面で ● ▶ 4 ▶ 2 ▶ 暗証番号を入力

以下の項目から選択します。

以下の項目から選択し	59.	
1 指定番号拒否	指定番号一覧に登録し	た拒否電話番号からの着信を拒否します。
お買い上げ時: 「解除」	□ 拒否メッセージ あり* ¹	「指定番号一覧」に登録した拒否電話番号から着信があった場合、「この電話番号からの電話はお受けできません。」とメッセージを再生し、着信を拒否します。
	2 拒否メッセージ なし	「指定番号一覧」に登録した拒否電話番号から着信があった場合、 メッセージを再生しないで着信を拒否します。
	3 解除	着信拒否を解除します。
2 指定番号一覧	■ 新規登録する場合	抱否電話番号の 登録/編集画面 ●【登録】
	■編集する場合♪ 登録されている情 たい電話番号を編集	電話番号を選択し、● [編集] » 着信拒否し (し、● [登録]
	■削除する場合	
		電話番号を選択 ▷ 779【メニュー】 ▷ ② 「削 87099999
3 ユーザ非通知拒否 4 公衆電話発信拒否 5 通知不可能拒否*2 お買い上げ時:	□ユーザ非通知 拒否メッセージ*¹□公衆電話発信 拒否メッセージ*¹	着信拒否をそれぞれの拒否メッセージで設定します。 ■ユーザ非通知拒否設定の場合 「発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に186を付けておかけ直しください。
「解除」		■公衆電話発信拒否の場合 「公衆電話からの電話はお受けできません。
	2 拒否メッセージ*1	着信拒否を共通の拒否メッセージで設定します。 「この電話番号からの電話はお受けできません。」
	3 解除	着信拒否を解除します。
6 着信履歴保存	▶ I 「保存」または	2 「破棄」
お買い上げ時: 「保存」	拒否した着信の履歴を	保存するかどうかを設定します。
7 着信拒否全解除	▶ I 「はい」を押す	
	着信拒否設定をすべて されません。	解除します。ただし、指定番号一覧に登録した電話番号は削除

^{*1:}メッセージを選択中、アァワッ【再生】を押すと、応答メッセージを再生することができます。アァクッ【停止】を

●≦。ご注意

- 拒否メッセージの内容を変更することはできません。
- ●「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部) は、着信拒否できません。

お知らせ

● 拒否電話番号入力中に以下の操作を行うと、発着信履歴やアドレス帳、ダイヤルメモから電話番号を引用することができます。

□着信履歴	▶ ②で登録する電話番号を選択し、● 【選択】
	着信履歴から拒否する電話番号を登録します。
2 発信履歴	▶ ②で登録する電話番号を選択し、● 【選択】
	発信履歴から拒否する電話番号を登録します。
3アドレス帳	▶ 引用したいアドレス帳データを選択し、● 【選択】 ▶ 登録する電話番号を選択し、● 【選択】
	アドレス帳から拒否する電話番号を登録します。
4 ダイヤルメモ	▶ ②で登録する電話番号を選択し、● 【選択】
	ダイヤルメモから拒否する電話番号を登録します。

- 拒否電話番号入力中に以下の操作を行うと、登録/編集を中止して指定番号一覧画面に戻ります。 拒否電話番号入力中に፻刎【メニュー】 № 3 「編集中止」
- ●入力できる電話番号は32桁までです。
- 拒否電話番号入力中に「団【一】を押す、または「※)を長く(1秒以上)押すと、「一(ハイフン)」が入力できます。
- 3 「ユーザ非通知拒否」、 4 「公衆電話発信拒否」、および 5 「通知不可能拒否」は、ウィルコムで提供 している番号非通知ガードサービスとは異なります。
- 3 「ユーザ非通知拒否」に設定した場合、電話番号を通知してこないライトメールも受信できません。
- 登録する着信拒否指定番号には▼ (ワイルドカード) を利用することができます。例えば、 ③ ③ ▼ と 入力した場合は、先頭に [33] が付くすべての電話番号が着信拒否指定番号になります。 ただし、以下の電話番号は登録できません。
 - ・先頭が「*」の電話番号(例: * 2 1)
 - ・ | * 以降に数字がある電話番号(例: 2 | * I)
 - ・ * が複数ある電話番号(例: I * 2 *)
- 指定番号一覧に登録した拒否電話番号の内容を確認するには、以下の操作を行います。 指定番号一覧画面で確認したい拒否電話番号を選択し、アテワル【メニュー】 ▶ 「I 「内容確認」

● 各種機能の操作にロックをかける(操作ロック) 機能番号43

電話をかけたり、ブラウザを起動したり、Eメール/ライトメールの内容を閲覧するなどの操作を制限することができます。

使用制限を設定/解除する

待受画面で ● ▶ 4 ▶ 3 ▶ 暗証番号を入力

以下の項目から選択します。

以下の項目から選択しま	: g _o
□ 発信先限定	▶ [1] 「限定」または [2] 「解除」
お買い上げ時:「解除」	発信先一覧に登録した電話番号以外への発信やライトメール送信を制限します。 ただし、管理者ロックの「発信をアドレス帳内の番号に限定」の設定により、制限が 異なります。詳しくは、「アドレス帳(直登録されている電話番号以外の発信を制限する」 (212ページ)をご参照ください。
2 発信先一覧*	「発信先限定」を「限定」に設定したときの発信を許可する電話番号を登録します(「登録した電話番号以外に電話をかけられなくする」202ページ)。
3 ダイヤル発信	
お買い上げ時: 「許可」	本機からの発信、ライトメールの送信、パソコンからのデータ通信を制限します。
4 アドレス帳閲覧	▶ [] 「禁止」または[2] 「許可」
お買い上げ時: 「許可」	アドレス帳の使用を制限します。 「三 「禁止」に設定した場合、発信したり着信した電話番号がアドレス帳に登録しているものと同じ番号でも、アドレス帳に登録した名前を表示しません。管理者ロックの「アドレス帳の閲覧を許可」が「許可しない」に設定されているときは、アドレス帳を使用できません。詳しくは、「アドレス帳の閲覧を制限する」(217ページ)をご参照ください。
5 スピードダイヤル	▶ I 「禁止」または2 「許可」
お買い上げ時: 「許可」	スピードダイヤルを使用した、電話、Webページへのアクセスを制限します。
6 スケジュール	▶ [1] 「禁止」または[2] 「許可」
お買い上げ時: 「許可」	カレンダー/スケジュール/TODOの使用を制限します。 ただし、データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されているスケジュールカード(vCalendar)は制限しません。
7 WEB	▶ I 「禁止」または2 「許可」
お買い上げ時: 「許可」	ブラウザの使用を制限します。ただし、管理者ロックの「ブックマークからのWEB接続に限定」の設定により、制限が異なります。詳しくは、「ブックマークに登録されているURL以外の接続を制限する」(214ページ)をご参照ください。
8メール	▶ [] 「禁止」または [2] 「許可」
お買い上げ時:「許可」	Eメール/ライトメールの使用を制限します。 ただし、管理者ロックの「メールの使用を許可」が「許可しない」に設定されている ときは、メールを使用できません。詳しくは、「メールの使用を制限する」(214ページ) をご参照ください。
9 データ発信	▶ I 「禁止」または2 「許可」
お買い上げ時:「許可」	データ発信の使用を制限します。 ただし、管理者ロックの「USB接続時の通信を許可」が「許可しない」に設定されているときは、USBケーブル(別売)を用いたパソコンとの通信ができません。詳しくは、「USBケーブルを用いたパソコンとの通信を制限する」(216ページ)をご参照ください。

0 Java™アプリ

▶ [] 「禁止」または 2 [許可」

お買い上げ時: 「許可」

Java™アプリの使用を制限します。

ただし、管理者ロックの「JavaTMアプリの使用を許可」が「許可しない」に設定さ れているときは、Java™アプリを使用できません。詳しくは、「Java™アプリの使用 を制限する」(215ページ)をご参照ください。

*:「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部)の番号は登録できません。

●●のご注意

●「7」「WEB」を「禁止」に設定しても、RSSリーダーの自動更新や、データ通信は制限されません。

お知らせ

● 「T 「発信先限定」を「T 」「限定」に設定しているとき、または**3** 「ダイヤル発信」を「T 」「禁止」に設定 しているときでも、「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部) に電話をかける ことができます。

「 ■ 登録した雷話番号以外に雷話をかけられなくする(発信先一覧) 機能番号432

「発信先限定」(201ページ)を「限定」に設定したときに、発信先一覧に登録 した電話番号と完全一致、または前方一致する電話番号にのみ、電話をかける ことやライトメールを送信することができるように制限します。発信先一覧に は20件まで登録できます。

お買い上げ時: 未登録

(待受画面で) ● 4 ▷ 3 ▷ 暗証番号を入力 ▷ 2 「発信先一覧」 ▷ 登録番 号を選択し、● 【編集】 ▶ 許可する電話番号を入力/編集し、● 【登録】

お知らせ

● 電話番号入力中に以下の操作を行うと、発着信履歴やアドレス帳、ダイヤルメモから電話 番号を引用することができます。

電話番号入力中にアァッ/【メニュー】 ▶ 【】「引用」 以下の項目から選択します。

▶ ②で登録する電話番号を選択し、 ④ 【選択】 □ 着信履歴 着信履歴から電話番号を引用します。 2 発信履歴 ▶ ②で登録する電話番号を選択し、● 【選択】 発信履歴から電話番号を引用します。 3 アドレス帳 ▶ 引用したいアドレス帳データを選択し、 ④ 【選択】 ▶ 登録する電 話番号を選択し、●【選択】 アドレス帳から電話番号を引用します。 ▶ ②で登録する雷話番号を選択し、 ● 【選択】 4 ダイヤルメモ

■電話番号入力時に以下の操作を行うと、編集を中止して発信先一覧画面に戻ります。 電話番号入力中にアプリ【メニュー】 ▶ 3 「編集中止し

- 入力できる電話番号は32桁までです。● 電話番号を入力中に回【-】を押す、または[※]を長く(1秒以上)押すと「-(ハイフン)」が入力できます。
- ●発信先一覧に登録した電話番号を削除するには、以下の手順で行います。

発信先一覧画面で削除したい電話番号を選択 ▶ ラァッ 【メニュー】 ▶ [2] 「削除」 ▶ [1] [1件] または [2] 「全 件」 **▶ □ 「はい」**

●発信先一覧に登録した電話番号の内容を確認するには、以下の操作を行います。

発信先一覧画面で確認したい電話番号を選択し、アマッ□【メニュー】 ▶ 「□「内容確認」

ダイヤルメモから電話番号を引用します。

- 発信先制限が設定されていても、「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部)へ の発信は可能です。これらの緊急番号は発信先制限として登録できません。
- 前方一致を利用すると、以下のように発信を制限することができます。
 - 例:PHS(070-XXXX-XXXX)へのみ発信する場合

発信先一覧に「070」を登録します。



発信先一覧画面

操作ロック中の一時解除について

操作ロックされた機能を呼び出すと、暗証番号入力画面が表示されます。暗証番号を入力する と一時的に制限が解除されますが、操作を終了すると再度操作ロックされた状態に戻ります。 ただし、「発信先限定」は一時解除できません。

制限設定中に 制限設定された機能を呼び出す Þ 暗証番号を入力

● 彡 ご注意

● データ発信制限中は、上記の操作で一時的に制限を解除してデータ通信を行うことはできません。他の制限設定がデータ通信を制限してしまう場合もありますので、データ通信を行う場合は、各種制限設定を解除してください。

● シークレットモードを設定する(シークレットモード) 機能番号44

他の人に見られたくないアドレス帳データやスケジュール、TODOのデータを、シークレット登録で保護し、通常のモードでは表示できないように設定することができます。

お買い上げ時: 「OFF」

シークレット登録するには、シークレットモードを設定してアドレス帳(60ページ)やスケジュール(189ページ)、TODO(194ページ)の登録操作(シークレット設定/シークレット「ON」)を行い、登録後にシークレットモードを解除し通常のモードに戻します。通常のモードでは、シークレット登録されたアドレス帳データやスケジュール、TODOを見ることができません。

「待受画面で」 ● ▶ 4 ▶ 4 ▶ 暗証番号を入力 ▶ Ⅰ [ON] または 2 [OFF]

お知らせ

- シークレットモードを設定すると、待受画面に「 □ 」が表示されます。
- ●シークレットモード設定中は、シークレット登録されたデータと通常のデータをすべて表示することができます。
- シークレット登録した内容を確認/編集するには、シークレットモード設定中にアドレス帳やスケジュール、 TODOを呼び出して確認/編集を行います。
- ●アドレス帳やカレンダー (スケジュール、TODO) では、一時的にシークレットモードを設定することができます。シークレット一時設定中はシークレット登録やシークレット登録されたデータの確認を行うことができます。

● 暗証番号を変更する(暗証番号変更)

機能番号45

本機の暗証番号を変更します。お客様の個人情報を保護するため、お買い上げ 時の設定からお好みの番号に変更することをおすすめします。

お買い上げ時: 「1234」

荷受画面で ● ▶ 4 ▶ 5 ▶ 暗証番号を入力 ▶ 新暗証番号を4桁の数字で入力

▶ 再度、新暗証番号を4桁の数字で入力

● 50 ご注意

- ●暗証番号は必ず手元にお控えください。万一暗証番号をお忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書(顔写真が入ったもの)をご用意のうえ、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡いただくこととなりますのでご注意ください(預り修理・有償)。
- ●暗証番号は、ご契約の際にお申し込み書にご記入いただいた暗証番号とは異なります。

● 登録内容や各機能の設定をリセットする(本体リセット) 機能番号46

登録内容や各機能設定をリセットし、お買い上げ時の状態に戻します。

待受画面で

1 ● ▶ 4 ▶ 6

以下の項目から選択します。

II メモリリセット	本機に登録した以下の内容をすべてリセットし、お買い上げ時の状態に戻します。発信着信履歴/音声メモの録音データ/伝言メモの録音データ/応答メッセージの録音データ/定型文/顔文字/ユーザ辞書/オブション辞書/学習内容/絵文字履歴/クリップボード/アドレス帳/メールデータ (Eメール、ライトメール) /メールの送受信履歴/デコ絵文字の履歴/デコ絵文字の表示フォルダ/ブックマークデータ/URL入力履歴/WEBの履歴/ページメモ/Flashのデータ/RSS記事/RSSの各種設定/ガジェット/お気に入りメニューデータ/フォト撮影のデータ/ムービー撮影のデータ/撮速メール設定/データフォルダのデータ/スケジュール/TODO/カレンダー表示色の設定/アラームデータ/メモ帳/ダイヤルメモ/Myボイスメモ/ブロフィール(本機の電話番号と取得したEメールアドレス以外)/Java™アブリの本体およびデータ/バックアップデータ/ソフトウェア更新必要情報
	また、音/バイブレータの設定や画面/照明の設定でデータフォルダのデータを 使用している場合は、お買い上げ時の状態に戻します。
2機能リセット	以下の設定内容をリセットし、お買い上げ時の状態に戻します。 ・メインメニュー (32ページ) ・各種機能 (機能設定のみ) の設定内容 (時計設定もリセットされます) ・マナーモードの設定内容 (48ページ) ・サイドキー操作無効 (51ページ) ・ユーザ辞書 (57ページ) ・学習内容 /絵文字履歴 (58ページ) ・アドレス帳の設定内容 (67ページ) ・アドレス帳の設定内容 (67ページ) ・メールの設定内容 (97ページ) ・メールの設定内容 (122ページ) ・ブックマークの並べ替えの設定 (119ページ) ・カメラの設定内容 (143、147、149、151ページ) ・撮速メール送信先設定 (152ページ) ・データフォルダの設定内容 (155ページ) ・アトタフォルダの設定内容 (155ページ) ・カレンダー起動時の表示画面 (184ページ) ・TODのか並び順 (187ページ) ・すぐ文字の設定内容 (226ページ) ・Java™アブリの設定 (249ページ)
3 完全消去+初期化	本機の登録、設定内容をすべてリセットし、お買い上げ時の状態に戻します。「累 積通話時間」、「オンラインサインアップ」で取得した情報、リモートロックの設定、 国際ローミング情報もリセットされます。

2 暗証番号を入力 ▷ □ 「はい」

● ご注意

- I [メモリリセット] または[3] 「完全消去+初期化」でリセットすると、Java™アプリは削除されます。ブリインストールされているJava™アプリも削除され、お買い上げ時の状態には戻りませんのでご注意ください。
- ●2 「機能リセット」でリセットされる機能の一覧については、「機能一覧」(305ページ)をご参照ください。 ただし、「累積通話時間」、「応答メッセージの録音内容」、「オンラインサインアップ」、「国際ローミング」で 取得した情報については、「2」「機能リセット」を行ってもリセットされません。
- ●管理者ロック (210ページ) が設定されていると、「エ「メモリリセット」/「2」「機能リセット」は行えません。
 3」「完全消去+初期化」でリセットしても、管理者ロック (210ページ) の設定内容はお買い上げ時の状態 (には戻りません。

お知らせ

■ 2 「機能リセット」または 3 「完全消去+初期化」でリセットすると、時刻および暗証番号はお買い上げ時の状態に戻ります。

● 遠隔操作で本機を他の人が使えないようにする(リモートロック) 機能番号47

本機を紛失してしまったときなど、遠隔操作を行って、他の人に本機が使われないようにロックをかけることができます。リモートロックをかけるための事前設定を行い、他の電話機や公衆電話からリモートロックのコマンドを送信すると、本機はリモートロックのコマンド実行待ちの状態になり、本機を操作した時点でコマンドが実行されリモートロックがかかります。ライトメール対応の他のPHSからライトメールを送信してリモートロックコマンドを送信することもできます。

また、リモートロックをかけると同時に、本機およびmicroSDカードのデータの消去・初期化をするように設定することができるので、個人情報の流出を防ぐこともできます。

リモートロックの事前設定をする

リモートロックをかけるには、事前に以下の遠隔操作を行うための設定をしておく必要があります。

待受画面で ● ▶ 4 ▶ 7 ▶ 暗証番号を入力

以下の項目から選択します。

	▶ 1 [ON] または <u>2</u> [OFF]
お買い上げ時: 「OFF」	電話による遠隔操作で、本機をリモートロックのコマンド実行待ちの状態(207ページ)とすること、または、コマンド実行待ちの状態を解除(209ページ)することを、許可するかどうかの設定ができます。許可する場合は「「ON」を選択します。
2 着信番号一覧	遠隔操作を許可する電話番号を登録します (「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」 206ページ)。
3 ライトメール	▶ I [ON] または2 [OFF]
お買い上げ時: 「OFF」	ライトメールによる遠隔操作で、本機をリモートロックのコマンド実行待ちの状態 (208ページ) とすること、または、コマンド実行待ちの状態を解除 (209ページ) することを、許可するかどうかの設定ができます。許可する場合は [ON] を選択します。
4 ライトメール 番号一覧	遠隔操作を許可する電話番号を登録します (「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」 206ページ)。
5 パスワード変更 お買い上げ時: 未登録	▶ 新パスワードを4~8桁の数字で入力し、⑥【確定】 ▶ 再度、新パスワードを 4~8桁の数字で入力し、⑥【確定】
	遠隔操作用のパスワードを登録します。遠隔操作を行う前には、必ずパスワードを登録してください。パスワードを変更する場合も、同様の操作で行えます。

●髪●ご注意

- 遠隔操作は、PHSやISDNなどサブアドレスを発信できる電話機と、ライトメールを送信できるライトメール対応PHSから行うことができます。また、「My WILLCOM)(ウィルコムのWebサービス)各種設定メニューからも行うことができます。詳しくはウィルコムサービスセンターへお問い合わせください。
- ●バスワードは必ず手元にお控えください。万一バスワードをお忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書(顔写真が入ったもの)をご用意のうえ、ウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡いただくことになりますのでご注意ください(預り修理・有償)。
- データの消去・初期化など、リモートロックによる損害および逸失利益につきましては、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- ●マナーモード設定中にリモートロックのコマンド実行待ちの状態にした場合、マナーモードの着信音の設定 にかかわらず、着信音が鳴ります。
- ●管理者ロックの「着信をアドレス帳内の番号に限定」(213ページ)が「限定する」に設定されていても、アドレス帳に登録されていない電話番号からリモートロックをかけることができます。ただし、リモートロックの「着信番号一覧」/「ライトメール番号一覧」に電話番号を登録している場合は、登録した電話番号からのみリモートロックをかけることができます。

お知らせ

●本機にリモートロックのパスワードを設定していない場合でも、ウィルコムサービスセンターの音声ガイダンスで、24時間いつでもリモートロックをかけることができます(リモートロック代行サービス(有料/リモートロック保除は無料))。リモートロック代行サービスからのリモートロックは「ロックする」、「ロック解除する」の設定のみ行うことができます。リモートロックをかけると同時にメモリを消去することはできません。詳しくは、ウィルコムのホームページをご覧いただくか、ウィルコムサービスセンター(320ページ)までお問い合わせください。

■ 遠隔操作を許可する電話番号を登録する(着信番号一覧/ライトメール番号一覧) 機能番号472/474

「着信番号一覧」/「ライトメール番号一覧」に電話番号を登録すると、登録した電話番号からのみ、遠隔操作を行うことができます。「着信番号一覧」/「ライトメール番号一覧」にほそれぞれ2件まで電話番号を登録できます。なお、「着信番号一覧」/「ライトメール番号一覧」に電話番号を登録しない場合は、すべての電話機(ISDNなどサブアドレスを発信できる電話機/ライトメール対応のPHS)から遠隔操作を行うことができます。

お買い上げ時: 未登録

> 例:着信番号 一覧画面

待受画面で

- 1 ▶ 4 ▶ 7 ▶ 暗証番号を入力
- 着信の電話番号を登録する場合
 - 2 ② 「着信番号一覧」 ▶ 登録番号欄を選択し、● 【編集】
- ライトメールの電話番号を登録する場合
 - 2 4 「ライトメール番号一覧」 ▶ 登録番号欄を選択し、●【編集】
- 3 電話番号を入力し、● 【登録】

ノ作可番号指定 日 72

が知らせ

●電話番号入力中に以下の操作を行うと、発着信履歴やアドレス帳、ダイヤルメモから電話番号を引用することができます。

電話番号入力中にアァッ』【メニュー】 ▶ □ 「引用」

以下の項目から選択します。

□ 着信履歴	▶ ②で登録する電話番号を選択し、●【選択】
	着信履歴から電話番号を登録します。
2 発信履歴	▶ ②で登録する電話番号を選択し、●【選択】
	発信履歴から電話番号を登録します。
3アドレス帳	▶ 引用したいアドレス帳データを選択し、● 【選択】 ▶ 登録する電話番号を選択し、● 【選択】
	アドレス帳から電話番号を登録します。
4 ダイヤルメモ	▶ ②で登録する電話番号を選択し、● 【選択】
	ダイヤルメモから電話番号を登録します。

- ●電話番号入力中に以下の操作を行うと、編集を中止して着信番号一覧/ライトメール番号一覧画面に戻ります。
- 電話番号入力中にアラウリ【メニュー】 ▷ 3 「編集中止」
- 入力できる電話番号は32桁までです。
- ●電話番号を入力中に回【一】を押す、または※】を長く(1秒以上)押すと、「一(ハイフン)」が入力できます。
- 着信番号一覧/ライトメール番号一覧画面に登録した許可番号を削除するには、以下の操作を行います。 着信番号一覧/ライトメール番号一覧画面で削除したい許可番号を選択 ≫ ▽ワワク 【メニュー】 № ② 「削除」 ▶ □ 「1件」または② 「全件」 ▶ □ 「はい」
- 着信番号一覧/ライトメール番号一覧画面に登録した許可番号の内容を確認するには、以下の操作を行います。

着信番号一覧∕ライトメール番号一覧画面で確認したい許可番号を選択し、アァワ゚【メニュー】 ▷ 🚺 「内容確認」

リモートロックをかける

他の電話機や公衆電話から、本機にサブアドレス指定で電話をかけたり、ライトメールを送信 する、または「My WILLCOM I から操作するなど、遠隔操作を行い、本機をリモートロックの コマンド実行待ちの状態とします。リモートロックのコマンド実行待ちの状態で、本機を操作 した時点でコマンドが実行されます。

リモートロックのコマンドには、「リモートロックをかける」、「リモートロックをかけると同時 に本機とmicroSDカードのデータを消去・初期化する」、「リモートロックを解除する」の3種 類があります。

●≦。ご注意

- ●本機が電波の届かないところにあるときや、電源をOFFにしているときは、リモートロック機能は使用でき
- 遠隔操作を行うと、伝言メモ(44ページ)/安全運転モード(50ページ)の設定は一時的に解除されます。
- 遠隔操作は、「着信拒否」(199ページ)に登録した電話番号からも行うことができます。
- リモートロックがかかった状態では、電源をOFFにしたり、バッテリーをはずしたりしても、リモートロッ クは解除できません。

お知らせ

- 消去されるデータは、「完全消去+初期化」(204ページ)でリセットされる内容と同様です。 ただし、リモ・ トロックの設定内容、パスワードは消去されません。microSDカード挿入時はmicroSDカードがフォーマッ
- リモートロックがかかると、以下の操作のみ行うことができます。
 - ・電話の着信への応答/通話/終話
 - ・電源のON/OFF (31ページ)
 - ・着信中の着信音量の変更 (42、51ページ)
- ・ 通話中の受話音量の変更 (51ページ) ・通話中の保留操作(43ページ)
- ・通話中のマナートークの設定(51ページ)
- ・通話中のハンズフリーの設定(50ページ)

◯ ■ 電話をかけてリモートロックをかける

リモートロックのコマンド実行待ちの状態とする前に、「パスワード変更」でリモートロックの パスワードを登録し、「着信 | を「ON | に設定してください (「リモートロックの事前設定をする | 205ページ)。

■ リモートロックをかけたい場合

他の電話機から 本機の電話番号を入力 ▷ サブアドレス指定操作* ▷ 「O」「1」 ▷ リモートロックのパスワード (205ページ) を入力 ▶ 発信

■ リモートロックをかけると同時にデータの消去・初期化をしたい場合

他の電話機から 本機の電話番号を入力 ▷ サブアドレス指定操作* ▷ 「O」「3」 ▷ リモートロックのパスワード (205ページ) を入力 ▶ 発信

: 京セラPHS電話機やウィルコムのサブアドレス対応のPHS電話機から電話をかける場合は、「」キーを押 します。

本機が正しくリモートロックのコマンドを受信すると、本機に電話をかけた電話機から「ピポッ」と鳴り約2秒 後に電話が切れます。また、本機ではメール受信音2が鳴ります。本機は、リモートロックのコマンド実行待ち の状態となります。

リモートロックのコマンド実行待ちの状態で、本機に対して何かしらの操作が行われた場合には、リモートロッ クがかかります。リモートロックがかかると、メインディスプレイに「☆☆☆☆☆☆☆☆☆」と表示されます。

● ご注意

- サブアドレス指定操作は、電話機により異なります。詳しくは、電話機の取扱説明書をご参照ください。「着信番号一覧」に電話番号が登録されている場合、そこに登録された電話番号からのみ遠隔操作を行うこと ができます(「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」206ページ)。
- リモートロックのコマンドを受信した際の着信履歴は残りません。

■ライトメールを送信してリモートロックをかける

リモートロックのコマンド実行待ちの状態とする前に、「パスワード変更」でリモートロックの パスワードを登録し、「ライトメール」を「ON」に設定してください(「リモートロックの事前 設定をする」205ページ)。

■リモートロックをかけたい場合

他の電話機から ライトメール本文に「ソウサ1××××××」*と入力 ▷ 本機にライトメールを送信

■リモートロックをかけると同時にデータの消去・初期化をしたい場合

他の電話機から ライトメール本文に「ソウサ3××××××」*と入力 ▷ 本機にライトメールを送信

*:××××××にはリモートロックのパスワード(205ページ)を入力します。

本機が正しくリモートロックのコマンドを受信すると、本機ではメール受信音2が鳴ります。本機は、リモートロックのコマンド実行待ちの状態となります。

リモートロックのコマンド実行待ちの状態で、本機に対して何かしらの操作が行われた場合には、リモートロックがかかります。リモートロックがかかると、メインディスプレイに「☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆」と表示されます。

●≦●ご注意

- ●「ライトメール番号一覧」に電話番号が登録されている場合、そこに登録された電話番号からのみ遠隔操作を行うことができます(「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」206ページ)。
- リモートロックのコマンドを受信した際の受信メールは、受信BOXに保存されません。
- ライトメール本文に入力する「ソウサ」の文字は、全角または半角のカタカナで入力してください。「1××××××」および「3××××××」の数字は、全角・半角共に入力できます。また、本文中にスペースや改行、アニメーションをつけた場合は、リモートロックのコマンドとして扱われません。

■ Mv WILLCOMからリモートロックをかける

リモートロックのコマンド実行待ちの状態とする前に、ウィルコムストアのWebページ「My WILLCOM」に会員登録し、あらかじめ本機の電話番号を登録してください。

- ウィルコムストアの「My WILLCOM」にログインする
- ②「リモートロック」の画面から、登録している電話番号のロック操作を行う

● ご注意

■ 「My WILLCOM」からのリモートロックは「ロックする」、「ロック解除する」の設定のみ行うことができます。リモートロックをかけると同時にメモリを消去することはできません。詳しくは、ウィルコムのホームページをご覧いただくか、ウィルコムサービスセンター(320ページ)までお問い合わせください。

お知らせ

●各種設定メニューからリモートロックをかけるには、以下の電話番号から電話をかけてガイダンスに従って 操作してください。

詳しくは、ウィルコムのホームページをご覧いただくか、ウィルコムサービスセンター(320ページ)までお問い合わせください。

リモートロックを解除する

他の電話機や公衆電話から、本機にサブアドレス指定で電話をかけたり、ライトメールを送信する、または「My WILLCOM」から操作するなどリモートロックを解除する遠隔操作を行い、本機をリモートロックの解除のコマンド実行待ちの状態とします。リモートロックの解除のコマンド実行待ちの状態で、本機を操作した時点でリモートロックを解除するコマンドが実行されます。

●≦●ご注意

● 遠隔操作は、「着信拒否」(199ページ) に登録した電話番号からも行えます。

■ 電話をかけてリモートロックを解除する

他の電話機から 本機の電話番号を入力 ▷ サブアドレス指定操作* ▷ 「0」「0」 ▷

リモートロックのパスワード (205ページ) を入力 ▶ 発信

:京セラPHS電話機やウィルコムのサブアドレス対応のPHS電話機から電話をかける場合は、「」キーを押します。

本機が正しくリモートロックの解除のコマンドを受信すると、本機に電話をかけた電話機から「ビボッ」と鳴り 約2秒後に電話が切れます。また、本機ではメール受信音2が鳴ります。本機は、リモートロックの解除のコマ ンド実行待ちの状態となります。

リモートロックの解除のコマンド実行待ちの状態で、本機に対して何かしらの操作が行われた場合には、リモートロックが解除されます。リモートロックが解除されると、メインディスプレイの「☆☆☆☆☆☆☆☆」の表示が消えます。

● ご注意

- サブアドレス指定操作は、電話機により異なります。詳しくは、電話機の取扱説明書をご参照ください。
- ●「着信番号一覧」に電話番号が登録されている場合、そこに登録された電話番号からのみ遠隔操作を行うことができます(「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」206ページ)。
- リモートロックの解除のコマンドを受信した際の着信履歴は残りません。

■ライトメールを送信してリモートロックを解除する

他の電話機から ライトメール本文に「ソウサO××××××」*と入力 ♪ 本機にライトメールを送信

*: ××××××にはリモートロックのパスワード(205ページ)を入力します。

本機が正しくリモートロックの解除のコマンドを受信すると、本機ではメール受信音2が鳴ります。本機は、リモートロックの解除のコマンド実行待ちの状態となります。

リモートロックの解除のコマンド実行待ちの状態で、本機に対して何かしらの操作が行われた場合には、リモートロックが解除されます。リモートロックが解除されると、メインディスプレイの「☆☆☆☆☆☆☆☆」の表示が消えます。

●多。ご注意

- ●「ライトメール番号一覧」に電話番号が登録されている場合、そこに登録された電話番号からのみ遠隔操作を行うことができます(「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」206ページ)。
- リモートロックの解除のコマンドを受信した際の受信メールは、受信BOXに保存されません。
- ライトメール本文に入力する「ソウサ」の文字は、全角または半角のカタカナで入力してください。「0×××××、×××」の数字は、全角・半角共に入力できます。また、本文中にスペースや改行、アニメーションをつけた場合は、リモートロックの解除のコマンドとして扱われません。

■ My WILLCOMからリモートロックを解除する

- ↑ ウィルコムストアの「My WILLCOM」にログインする
- 「リモートロック」の画面から、登録している電話番号のロック解除操作を行う

サiduxist

●各種設定メニューからリモートロックを解除するには、以下の電話番号から電話をかけてガイダンスに従って操作してください。

ウィルコム電話機から 局番なしの143 一般加入電話・携帯電話などから 0077-776

詳しくは、ウィルコムのホームページをご覧いただくか、ウィルコムサービスセンター(320ページ)までお問い合わせください。

管理者による機能制限を行う(管理者ロック) 機能番号48

管理者が電話機の機能の一部に制限をかけ、情報漏えいの防止や業務に必要のない機能の利用 を制限することができます。

本機では、以下の機能を制限することができます。

発信機能

・着信機能

アドレス帳編集機能

・メール機能 ・Java™アプリ機能 WEB機能 ・カメラ機能 赤外線通信機能

・セキュリティ機能の設定変更 ・位置情報機能(LI機能)の

・ダイヤルアップの設定変更 閉めるとロックの設定変更

設定変更

発着信履歴閲覧機能

USB接続機能 データフォルダ機能

・アドレス帳閲覧機能 microSD機能

バックアップ機能

● ≦。ご注意

- 管理者ロック機能をご利用になる場合は、目的とする制限がかかることを実際に動作確認いただいた後に、 ご利用ください。設定の誤りや、動作確認を行わなかったことにより、目的の制限がかからなくても、当社 は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- 管理者ロックで機能に制限をかけているときは、お気に入りメニューの各機能やデータにも制限がかかりま す。
- ●管理者ロックが設定されていると、「メモリリセット」/「機能リセット」(204ページ) は行えません。
- 電話機の故障などにより、管理者ロックの機能制限ができなかった場合の損害および逸失利益につきまして は、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

お知らせ

●管理者ロック機能を利用するには、管理者用暗証番号による認証が必要です(「管理者用暗証番号を変更する」 210ページ)。

管理者用暗証番号を変更する(管理者用暗証番号変更)

管理者用暗証番号を変更します。

本機の情報を保護するため、お買い上げ時の設定からお好みの番号に変更す ることをおすすめします。

お買い上げ時: [12345678]

● 付受回回で ○ ▷ 4 ▷ 8 ▷ 現在の管理者用暗証番号を入力 ▷ 「管理者用暗証番号変更」を選択し、 ● 【選択】 ▶ 新管理者用暗証番号を4~8桁の数字で入力 (▶ ● 【確定】) * ▶ 再度、新管理者用暗証番号を4~ 8桁の数字で入力(▷ ④ 【確定】) *

*:管理者用暗証番号が4~7桁の場合のみ操作します。

● ご注意

● 管理者用暗証番号は必ず手元にお控えください。万一管理者用暗証番号をお忘れになった場合は、本機とウィ ルコムの申込書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書(顔写真が入ったもの)をご用意のうえ、ウィ ルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡いただくことになりますのでご注 意ください(預り修理・有償)。

管理者ロックを設定/解除する

待受画面で ● ▶ 4 ▶ 8 ▶ 管理者用暗証番号を入力(▶ ● [確定])*

*:管理者用暗証番号が4~7桁の場合のみ操作します。

管理者ロック 設定画面



以下の項目から選択します。

以下の項目から選択します。	
・ 発信をアドレス帳内の番号に限定	アドレス帳に登録されていない電話番号への音声発信やライトメール 送信を制限します(「アドレス帳に登録されている電話番号以外の発信 を制限する」212ページ)。
2 着信をアドレス帳内の番号に限定	アドレス帳に登録されていない電話番号からの音声着信やライトメール受信、データ着信を制限します(「アドレス帳に登録されている電話番号以外の着信を制限する」213ページ)。
3アドレス帳の編集を許可	アドレス帳の新規登録や編集、削除を制限します(「アドレス帳の編集を制限する」213ページ)。
4 メールの使用を許可	メールの使用を制限します(「メールの使用を制限する」214ページ)。
5 ブックマークからのWEB接続に限定	ブックマークに登録されているURL以外へのWEB接続を制限します(「ブックマークに登録されているURL以外の接続を制限する」214ページ)。
6 赤外線通信の使用を許可	赤外線通信の使用を制限します(「赤外線通信の使用を制限する」215ページ)。
7 Java™アプリの使用を許可	Java $^{\text{TM}}$ アプリの使用を制限します(「Java $^{\text{TM}}$ アプリの使用を制限する」 215ページ)。
8 カメラの使用を許可	カメラ(136ページ)やQRコードリーダー(244ページ)の使用を制限します(「カメラの使用を制限する」215ページ)。
9 ダイヤルアップ設定の変更を許可	ダイヤルアップの設定変更操作を、本機で行えるかどうか制限します (「ダイヤルアップ設定の変更を制限する」215ページ)。
0 セキュリティの変更を許可	セキュリティの設定変更操作を、本機で行えるかどうか制限します (「セキュリティ設定の変更を制限する」 216ページ)。
* 位置情報機能の設定変更を許可	現在の位置情報を通知するLI機能(237ページ)の設定変更操作を、本機で行えるかどうか制限します(「位置情報機能の設定変更を制限する」216ページ)。
# 閉めるとロックの設定変更を許可	閉めるとロック(198ページ)の設定変更操作を、本機で行えるかどうか制限します(「閉めるとロック設定の変更を制限する」216ページ)。
✓USB接続時の通信を許可	本機とパソコンをUSBケーブル(別売)で接続して利用できる機能を制限します(「USBケーブルを用いたパソコンとの通信を制限する」216ページ)。
□アドレス帳の閲覧を許可	アドレス帳の閲覧を制限します(「アドレス帳の閲覧を制限する」217ページ)。
WEB発着信履歴の閲覧を許可	発信履歴/着信履歴の閲覧を制限します(「発着信履歴の閲覧を制限する」217ページ)。
保存データの持出を許可	データフォルダ(本体メモリ)内のデータを本機から外部に取り出すことを制限します(「データフォルダ内のデータの持ち出しを制限する」218ページ)。
microSDの使用を許可	microSDカードの使用を制限します(「microSDカードの使用を制限する」218ページ)。
バックアップの使用を許可	バックアップ機能の使用を制限します(「バックアップ機能の使用を制限する」219ページ)。
管理者用暗証番号変更	管理者用暗証番号を変更します(「管理者用暗証番号を変更する」210ページ)。

お知らせ

●管理者ロックの設定をお買い上げ時の状態に戻すには、以下の操作を行います。 管理者ロック設定画面で戸列【初期化】 № 管理者用暗証番号を入力 № II 「はい」

■ アドレス帳に登録されている電話番号以外の発信を制限する(発信をアドレス帳内の番号に限定)

アドレス帳に登録されている電話番号(シークレット設定「ON」のアドレス帳データも含む)のみ、音声発信とライトメール送信ができるようにし、それ以外の電話番号への発信/送信ができないように制限します。

お買い上げ時: 「限定しない」

管理者ロック設定画面で Ⅰ 「発信をアドレス帳内の番号に限定」 ▷ Ⅰ 「限定する」または

2 「限定しない」

● 彡 ご注意

- ●「発信をアドレス帳内の番号に限定」を「限定する」「に設定した後のアドレス帳新規登録/編集は制限されません。また、「限定する」に設定した後に新規登録/編集したアドレス帳の電話番号への発信やライトメール送信も、制限されません。アドレス帳の新規登録や編集も制限する場合は、「アドレス帳の編集を許可」(213ページ)または「アドレス帳の閲覧を許可」(217ページ)を「許可しない」に設定してください。
- ●操作ロック(201ページ)の「発信先限定」が同時に設定されているときは、以下の動作になります。

管理者ロック 「発信をアドレス帳内 の番号に限定」	操作ロック 「発信先限定」	本機の状態
限定する	限定	アドレス帳と発信先一覧の両方に登録されている電話番号の み発信できます。
	解除	アドレス帳に登録されている電話番号のみ発信できます。
限定しない	限定	発信先一覧に登録されている電話番号のみ発信できます。

が知らせ

- ●「発信をアドレス帳内の番号に限定」を「限定する」に設定した場合でも、184発信、186発信をすることは可能です。
- ●「発信をアドレス帳内の番号に限定」を「限定する」に設定した場合でも、以下の番号へ発信することは可能です。
 - ・「110番」(警察)
 - ・「116番」(ウィルコムサービスセンター)
 - · [117番] (時報)
 - 「118番」(海上保安庁)
 - 「119番」(消防・救急)
 - ・ [141番] (留守番電話サービスメッセージあり確認)
 - ・ [143番] (各種設定メニュー)

- ・「157番」(データ通信専用窓口)
- ・ [171番] (災害伝言ダイヤル)
- ・「177番」(天気予報)
- *21 (AIR-CONFERENCE)*931 (留守番電話サービス再生 発信者番号読み
- 上げなし、
- ・ * 9311(留守番電話サービス再生 発信者番号読み上げあり)

■ アドレス帳に登録されている雷話番号以外の着信を制限する(着信をアドレス帳内の番号に限定)

アドレス帳に登録されている電話番号(シークレット設定「ON」のアドレ ス帳データも含む)のみ、音声着信とライトメール受信、データ着信ができ るようにし、それ以外の電話番号からの音声着信やライトメール受信、デー 夕着信ができないように制限します。また、番号非通知の音声着信やライト メール受信、公衆電話からの着信も制限されます。

お買い上げ時: 「限定しない」

●管理者■ック設定画面で 2 「着信をアドレス帳内の番号に限定」 ▶ I 「限定する」または

2 「限定しない」

● ご注意

- ●「着信をアドレス帳内の番号に限定」を「限定する」に設定した後のアドレス帳新規登録/編集は制限されま せん。また、「限定する」に設定した後に新規登録/編集したアドレス帳の電話番号からの音声着信やライト メール受信、データ着信も、制限されません。アドレス帳の新規登録や編集も制限する場合は、「アドレス帳 の編集を許可」(213ページ) または「アドレス帳の閲覧を許可」(217ページ) を「許可しない」に設定し てください。
- 着信拒否の「指定番号拒否」(199ページ) が同時に設定されているときは、以下の動作になります。

管理者ロック 「着信をアドレス帳内 の番号に限定」	着信拒否 「指定番号拒否」	本機の状態
限定する	拒否メッセージあり/ 拒否メッセージなし	アドレス帳登録されていない電話番号と、指定番号一覧に登録されている電話番号からの着信が拒否されます。
	解除	アドレス帳登録されていない電話番号からの着信が拒否されます。
限定しない	拒否メッセージあり/ 拒否メッセージなし	指定番号一覧に登録された電話番号からの着信が拒否されます。

りかお知らせ

- ●アドレス帳に登録されていない電話番号から着信があった場合は、「この電話番号からの電話はお受けできま せん」とメッセージを再生し、着信を拒否します。なお、拒否メッセージの内容を変更することはできません。
- ●「着信をアドレス帳内の番号に限定」を「限定する」に設定した場合でも、以下の番号から着信することは可能です。
 - · [110番 | (警察)
 - · [118番] (海上保安庁)
 - 「119番」(消防・救急)
- ・リモートロックのコマンド
- ●「着信をアドレス帳内の番号に限定」を「限定する」に設定した場合でも、以下の番号からライトメールを受 信することは可能です。
 - ・070-696-1000 (ウィルコムサービスセンター)
 - ・リモートロックのコマンド
- 拒否した着信の履歴は、着信拒否の「着信履歴保存」(199ページ) に従います。
- ●ライトメールの受信を拒否した場合、送信側には再送信するかどうかのメッセージが表示されます。

「 ■ アドレス帳の編集を制限する(アドレス帳の編集を許可)

アドレス帳の新規登録/編集/削除を制限します。

管理者□ック設定画面で 3 「アドレス帳の編集を許可」 ▶

お買い上げ時: 「許可する」

□ 「許可しない」または 2 「許可する」

●●のご注意

- ●「アドレス帳の閲覧を許可」(217ページ)を「許可しない」に設定していると、「アドレス帳の編集を許可」 の設定にかかわらずアドレス帳の編集は制限されます。
- ●「アドレス帳の編集を許可 | を「許可しない | に設定すると、アドレス帳編集以外に以下の機能も制限されます。 ・他の機能からのアドレス帳の新規/追加登録(63ページ)
 - ・赤外線通信でのアドレス帳データの受信
 - ・パソコンツールを利用したアドレス帳データの書き込み/完全消去
 - アドレスカードの登録
 - ・アドレス帳バックアップデータのインポート

■メールの使用を制限する(メールの使用を許可)

メール(Eメール/ライトメール)の起動/使用を制限します。

管理者ロック設定画面で 4 「メールの使用を許可」 ▶ I 「許可しない」または

お買い上げ時: 「許可する」

2 [許可する]

●≤のご注意

- ●「メールの使用を許可」を「許可しない」に設定すると、以下の機能も制限されます。
 - ・メールメニュー (71ページ) の起動
 - · Eメール自動受信(85ページ)
 - ・パソコンツールを利用したメールデータの書き込み/読み込み
- ●操作ロック(201ページ)の「メール」が同時に設定されているときは、以下の動作になります。

管理者ロック 「メールの使用を許可」	操作ロック 「メール」	本機の状態
許可しない	禁止	メールを使用できません。
	許可	
許可する	禁止	メール使用の際に、暗証番号の入力が必要です。

お知らせ

●「メールの使用を許可」を「許可しない」に設定しても、WEBメニューからオンラインサインアップをする ことは可能です。

| ブックマークに登録されているURL以外の接続を制限する(ブックマークからのWEB接続に限定)

ブックマークに登録されているURL以外へのWEB接続を制限します。また、 ブックマークの新規登録/編集/削除も制限されます。

お買い上げ時: 「限定しない」

●管理者ロック設定画面で 5 「ブックマークからのWEB接続に限定」 ▶ □ 「限定する」または 2 「限定しない」

●●●ご注意

- ブックマークが未登録の場合に「ブックマークからのWEB接続に限定」を「限定する」に設定すると、どの URLにもWEB接続することができません。
- ●「ブックマークからのWEB接続に限定|を「限定する|に設定すると、WEB接続以外に以下の機能も制限さ れます。
 - ページメモの表示
 - ・RSSリーダーの起動
 - ・赤外線通信でのブックマークデータ受信
 - ・データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されているブックマークのバックアップデータの インポート
 - ・ソフトウェア更新の接続先URL設定の変更

お知らせ

- ●以下のURLは、「ブックマークからのWEB接続に限定」の設定にかかわらず、WEB接続をすることが可能です。 ・オンラインサインアップ
 - ・ソフトウェア更新
 - WEBページ表示中のリンクURL

■ 土り約%/50/15円も判別する	(土は約36月のは円を許可)
■ 赤外線通信の使用を制限する	(亦外線)理信の使用を計りた

赤外線通信の使用を制限します。

管理者ロック設定画面で 6 「赤外線通信の使用を許可」 ▶

お買い上げ時: 「許可する」

□ 「許可しない」または 2 「許可する」

●多。ご注意

●「赤外線通信の使用を許可」を「許可しない」に設定すると、赤外線メニューの起動、各種機能からの赤外線 送信も制限されます。

「■ Java™アプリの使用を制限する(Java™アプリの使用を許可)

Java™アプリの使用、インストールを制限します。

お買い上げ時: 「許可する」

管理者ロック設定画面で 7 「Java™アプリの使用を許可」♪

■ 「許可しない」または 2 「許可する」

● 彡 ご注意

●操作ロック(201ページ)の「Java™アプリ」が同時に設定されているときは、以下の動作になります。

管理者ロック 「Java [™] アプリの使 用を許可」	操作ロック 「Java [™] アプリ」	本機の状態	
#F = 1 + + + + + + + + + + + + + + + + + +	禁止	│ - Java [™] アプリを使用できません。	
許可しない	許可	Java アプリを使用ときよせん。	
許可する	禁止	Java™アプリ使用の際に、暗証番号の入力が必要です。	

〔 ■ カメラの使用を制限する(カメラの使用を許可)

カメラ (136ページ) やQRコードリーダー (244ページ) の使用を制限します。

お買い上げ時: 「許可する」

管理者ロック設定画面で 8 「カメラの使用を許可」 ▶ I 「許可しない」または

2 [許可する]

■ ダイヤルアップ設定の変更を制限する(ダイヤルアップ設定の変更を許可)

ダイヤルアップの設定変更操作を、本機で行えるかどうか制限します。制限 できる機能は、以下のとおりです。

お買い上げ時: 「許可する」

- ・メール接続先(98ページ) ・WEBの接続先設定(110ページ)
- ・Java™アプリの接続先設定(249ページ) ・ダイヤルアップ設定(133ページ)

管理者ロック設定画面で9 「ダイヤルアップ設定の変更を許可」 ▶ I 「許可しない」または

2 **[許可する]**

きる機能は以下のとおりです。

・閉めるとロック(198ページ)

「 ■ セキュリティ設定の変更を制限する(セキュリティの変更を許可)

セキュリティの設定変更操作を、本機で行えるかどうか制限します。制限で

・暗証番号変更(203ページ)

・着信拒否(199ページ)・本体リセット(204ページ)・操作ロック(201ページ)・リモートロック(205ページ)

・シークレットモード (203ページ)

□ 位置情報機能の設定変更を制限する(位置情報機能の設定変更を許可)

現在の位置情報を通知する機能 (LI機能) (237ページ) の設定変更操作を、本機で行えるかどうか制限します。

お買い上げ時: 「許可する」

お買い上げ時:

「許可する」

管理者ロック設定画面で × 「位置情報機能の設定変更を許可」 >

| | 「許可しない」または 2 「許可する」

「 ■ 閉めるとロック設定の変更を制限する(閉めるとロックの設定変更を許可)

閉めるとロック(198ページ)の設定変更操作を、本機で行えるかどうか制限します。

お買い上げ時: 「許可する」

管理者ロック設定画面で #「閉めるとロックの設定変更を許可」 ▶

□ 「許可しない」または 2 「許可する」

「 ■ USBケーブルを用いたパソコンとの通信を制限する(USB接続時の通信を許可)

USBケーブル (別売) を用いたデータ通信 (258ページ)、データ発信 (261ページ) を制限します。 また、 マスストレージの使用や、 パソコンツールを利用したデータの書き込み/読み込みも制限されます。

お買い上げ時: 「許可する」

管理者ロック設定画面で 【/ 「USB接続時の通信を許可」 ▶ 【 「許可しない」または 2 「許可する」

が知らせ

- ●「USB接続時の通信を許可」を「許可しない」に設定して本機とパソコンをUSBケーブルで接続すると、メインディスプレイ(待受画面)に「管理者ロック設定中です」と表示されます。
- ●「USB接続時の通信を許可」を「許可しない」に設定しても、USB充電は可能です。

゙ ■ アドレス帳の閲覧を制限する(アドレス帳の閲覧を許可)

アドレス帳の起動/使用、他の機能からのアドレス帳データの引用を制限します。

お買い上げ時: 「許可する」

管理者□ック設定画面で □ 「アドレス帳の閲覧を許可」 ▷

□ 「許可しない」または 2 「許可する」

● 多。ご注意

- ●「アドレス帳の閲覧を許可」を「許可しない」に設定していると、「アドレス帳の編集を許可」(213ページ) の設定にかかわらず、アドレス帳の編集は制限されます。
- ●「アドレス帳の閲覧を許可」を「許可しない」に設定すると、アドレス帳閲覧以外に以下の機能も制限されます。
 - ・赤外線通信でのアドレス帳送受信
 - ・パソコンツールを利用したアドレス帳データの書き込み/読み込み/完全消去
 - ・カレンダーの誕生日に関わる内容表示
 - ・アドレスカードの登録
 - ・アドレス帳バックアップデータのインポート/エクスポート
- ●操作ロック(201ページ)の「アドレス帳閲覧」が同時に設定されているときは、以下の動作になります。

管理者ロック 「アドレス帳の閲覧を許可」	操作ロック 「アドレス帳閲覧」	本機の状態	
許可しない	禁止	アドレス帳を使用できません。	
計りしない	許可	アトレス帳を使用とさません。	
許可する	禁止	アドレス帳使用の際に、暗証番号の入力が必要です。	

お知らせ

●「アドレス帳の閲覧を許可」を「許可しない」に設定した場合、アドレス帳に登録している電話番号やEメールアドレスからの電話の発着信、ライトメール送受信、Eメール送受信が行われても、アドレス帳に登録した名前を表示しません。

■ 発着信履歴の閲覧を制限する(発着信履歴の閲覧を許可)

発信履歴/着信履歴の閲覧、他の機能からの発信履歴/着信履歴の引用を制 限します。

お買い上げ時: 「許可する」

管理者ロック設定画面で WEB 「発着信履歴の閲覧を許可」 ▷

□ 「許可しない」または 2 「許可する」

● 彡 ご注意

●「発着信履歴の閲覧を許可」を「許可しない」に設定すると、音声/伝言メモの再生も制限されます。

が知らせ

●「発着信履歴の閲覧を許可」を「許可しない」に設定しても、履歴はそれぞれに保存されます。

■ データフォルダ内のデータの持ち出しを制限する(保存データの持出を許可)

データフォルダ(本体メモリ)内のデータを本機から外部へ取り出すことを 制限します。

お買い上げ時: 「許可する」

管理者ロック設定画面で 「保存データの持出を許可」を選択し、● 【選択】 ▶

□ 「許可しない」または 2 「許可する」

● ≰ ご注意

- ●データフォルダ(本体メモリ)の各フォルダから、「PCフォルダ」、microSDカードへのコピー/移動も制限 されます。
- ●「保存データの持出を許可」を「許可しない」に設定すると、以下の機能も制限されます。
 - ・Eメールへのデータ添付
 - ・データフォルダ(本体メモリ)内のデータを利用したテンプレートの利用/Eメールの装飾
 - ・撮速メールの送信
 - ・ファイルの赤外線送信
 - ・ブラウザでインターネットに接続した際の、データフォルダ(本体メモリ)内ファイルのアップロード
 - · JavaTMアプリを利用しての、データフォルダ(本体メモリ)内に保存されているファイルの操作
- ・パソコンツールを利用したファイルの読み込み ●「保存データの特別を許可した「許可した」」に設定
- ●「保存データの持出を許可」を「許可しない」に設定した場合の赤外線の送信について、データフォルダ(本体メモリ)内の画像が登録されているプロフィールやアドレス帳データを送信すると、登録されている画像のみ破棄し、赤外線を送信します。

お知らせ

● microSDカードの使用は制限されません。

■ microSDカードの使用を制限する(microSDの使用を許可)

microSDカードの使用を制限します。また、マスストレージの使用も制限されます。

お買い上げ時: 「許可する」

管理者ロック設定画面で 「microSDの使用を許可」を選択し、● 【選択】 ▶

■ 「許可しない」または 2 「許可する」

● 彡 ご注意

- ●「microSDの使用を許可」を「許可しない」に設定した場合、受信Eメールの保存先(98ページ)を「microSD」 に設定していても、本体メモリに保存されます。
- ●本機のカメラで撮影した、撮影モードが「VGA」、「SXGA」、「UXGA」、「QXGA」の画像は本体メモリに保存されます。
- ●本機のカメラで録画した、録画モードが「長時間LL」の動画は本体メモリに保存されます。
- 「microSDの使用を許可」が「許可しない」に設定されているときは、Flashデータの操作中にmicroSDカードのデータを利用できない場合があります。

が知らせ

● 「microSDの使用を許可」を「許可しない」に設定しても、microSDカードが挿入されているときはメインディスプレイに「■」が表示されます。

■ バックアップ機能の使用を制限する(バックアップの使用を許可)

バックアップ機能の使用を制限します。アドレス帳/スケジュール/TODO リスト/ブックマークのバックアップ (250ページ) や、バックアップしたデータをそれぞれの機能にインポート (251ページ) することに制限がかかります。

お買い上げ時: 「許可する」

管理者□ック設定画面で「バックアップの使用を許可」を選択し、「選択」 ▶ □ 「許可しない」または「許可する」

彡 ご注意

●「バックアップの使用を許可」を「許可する」に設定していても、管理者ロックで他の機能を制限している場合は、以下の動作になります。

管理者ロック	設定値	本機の状態
アドレス帳の編集を 許可	許可しない	データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されているアドレス帳のバックアップデータのインポートができません。
ブックマークからの WEB接続に限定	限定する	データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されているブックマークのバックアップデータのインポートができません。
アドレス帳の閲覧を 許可	許可しない	データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されているアドレス帳バックアップデータのエクスポート/インポートができません。

「管理者ロック目的別設定例

	機能名					
	管理者ロック		セキュリティ			
L					操作口]ック
発	番号のみ、発信と ライトメール送信 を許可したい		の変更を許可	_	発信炉	
信/着信を管理す	PHSだけ発信を許可したい	ス帳内の番号 セキュリテ	ィの変更を許可 「しない」	-	発信先限定 「限定」	発信先一覧*2
官理す	発信するときに暗証 番号を入力させたい			-	ダイヤ 「禁	
a	アドレス帳の電話 番号のみ、着信を 許可したい	着信をアド アドレス帳の レス帳内の 編集を許可 番号に限定 「許可しな 「限定する」 しい」* ¹	の変更を許可	着信拒否指 定番号拒否 「解除」	-	-
メール	メールの使用を禁 止したい	メールの使用 ² 「許可しなし		_	_	-
インター	ブックマークからの みのインターネット 接続に限定したい	ブックマークからのW 「限定する」		_	-	-
ネットを制限	ダイヤルアップ時 の接続先変更を禁 止したい	計りしない		-	-	-
限する	PCによるデータ発 信を禁止したい	セキュリティの変更を許可 「許可しない」		_	データ 「禁	
端末情報/ご		赤外線通 USB接 保存デー 信の使用続時の通夕の持 を許可信を許可出を許可 「許可し「許可し「許可し ない」ない」ない」ない」	の 使 用プの使用 を 許 可 を 許 可	-	-	-
テータ	閉めるとロックの設 定変更を禁止したい			閉めると ロック*⁵	-	-
夕を保護	アドレス帳の使用 を禁止したい	アドレス帳の閲覧を許可 「許可しない」		_	-	-
する	発着信履歴の使用 を禁止したい	発着信履歴の閲覧 「許可しない		_	-	-
各種機能	各機能使用時に暗 証番号を入力させ たい	セキュリティの変 「許可しない		_	アドレス スピード スケ 帳閲覧 ダイヤル ジュール 「禁止」*6 「禁止」*6	WEB メール Java™ 「禁止」*6 アプリ 「禁止」*6
能の使用	Java™アプリの使 用を禁止したい	Java™アプリの使用を許可 「許可しない」		_	-	-
力を制限	撮影・録画/QRコー ド撮影を禁止したい	カメラの使用 ⁷ 「許可しなし		_	-	-
呼する	位置情報機能の設定 変更を禁止したい	位置情報機能の設定 「許可しない		_	_	-

^{*1:}管理者ロックの設定を行う前に、アドレス帳にデータを登録しておく必要があります。

^{*2:}管理者ロックの設定を行う前に、発信先限定に「070」だけを登録する必要があります。

^{*3:}管理者ロックの設定を行う前に、接続を許可するURLをブックマークへ登録しておく必要があります。
*4:管理者ロックの設定を行う前に、ダイヤルアップの接続先を設定しておく必要があります。

^{*5:}管理者ロックの設定を行う前に、閉めるとロックの時間を設定しておく必要があります。

^{*6:}必要に応じて設定してください。



●「完全消去+初期化」(204ページ)をすると動作が変わる可能性があります。特に記載がない場合でも「セキュリティの変更を許可」を「許可しない」に設定しておく必要があります。

その他の便利な機能

● アラーム機能を使う(アラーム)

機能番号54

設定した日付の時刻にアラーム音を鳴らすことができます。アラーム動作時に は、メッセージや画像を表示させることもできます。アラームは20件まで登 未登録 録できます。

お買い上げ時:

アラーム設定を登録/編集する

待受画面で

1 ● ▶ 5 ▶ 4 「アラーム」

アラーム 一覧画面



2 登録/編集したいアラーム番号を選択し、● 【選択】

アラーム登録 編集画面



以下の項目から選択します。

以下の項目から選択します。		
□ アラームON/OFF	▶ □ [ON] または	2 [OFF]
お買い上げ時: 「ON」	2 「アラーム時刻」	で設定した時刻に、アラームを鳴らすかどうかを設定します。
2 アラーム時刻	▶ 時刻(24時制)を	入力し、◉【確定】
お買い上げ時: 「現在の時刻 (XX:XX)」	指定した時刻にアラー	ムを鳴らします。
3 アラーム日付*1	□日付指定	▶ 年月日を入力し、⑥【確定】 ▶ ララウ!【確定】
お買い上げ時: 「現在の日付 (XXXX年 XX月XX日)」	(年月日)	指定の年月日の、「2」「アラーム時刻」で設定した時刻に アラームを鳴らします。年月日は西暦(4桁)、月(2桁)、 日(2桁)を、2011年1月1日~2090年12月31日の間 で入力します。
	2 毎日	毎日、 2 「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。
	3平日(月~金)	平日(月〜金)の、2「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。
	4週末(土、日)	週末(土、日)の、 2 「アラーム時刻」で設定した時刻 にアラームを鳴らします。
	5 曜日指定	▶ I ~ 7 (曜日を選択) ▶ I 「ON」 ▶ 779 【確定】
		「ON」を設定した曜日のみ、20「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。複数の曜日を指定できます。

		A 10° 6 A 10°
4 アラーム音	□□固定パターン	▶ パターンを選択し、●【選択】
お買い上げ時:「固定パターン」/		アラーム音を、あらかじめ用意されている12種類のパターンから選択します。
「アラーム音」	2 メロディ	▶ メロディを選択し、● 【選択】
		アラーム音を、あらかじめ用意されている8種類のメロディから選択します。
	3 データフォルダ	▶ アラーム音を選択し、● 【選択】
		アラーム音を、データフォルダから選択します。
5 連続アラーム		2 [OFF]
お買い上げ時: 「OFF」	「ON」に設定すると、	5分ごとに5回アラームを鳴らします。
6 アラーム鳴動時間	▶ □~5 (時間を	選択)
お買い上げ時: 「1分」	アラームを鳴らす長さ	を選択します。「1分」~「5分」まで、分単位で設定します。
7 アラームメッセージ	▶ メッセージを入力し、⑥【登録】	
お買い上げ時: 「設定なし」	アラーム動作時、メイ 半角共に32文字まで)	ンディスプレイに表示するメッセージを入力します(全角・。 。
8アラーム画像	アラーム動作時に表示する画像を選択します。	
お買い上げ時:	□固定画像	▶ []~[4] (固定画像を選択)
「表示なし」		アラーム画像を、あらかじめ用意されている4種類の画像から選択します。
	2 データ	▶ 画像を選択し、●【選択】
	フォルダ* ^{2*3}	アラーム画像をデータフォルダから選択します。
	3表示なし	アラーム起動中に画像を表示しません。

- *1: 過去の日時を指定した場合はアラームを登録することができません。
 *2: 一部の画像を除き、「240×400」より大きなサイズの画像は登録できません。
 *3: microSDカードのデータは選択できません。

3 アプリ (登録) を押す

お知らせ

●アラーム音やアラーム画像を選択した後、アマクl【再生】またはアマクl【メニュー】 ▷ 「□「再生」で、選択した 音や画像を再生することができます。

アラーム画像再生中は、以下の操作を行うことができます。

・ 回 【戻る】 : 再生を終了します。

・ ● 【全画面表示】 : データフォルダの画像データを全画面表示します。

アラーム音再生中は、以下の操作を行うことができます。

· アプリ【停止】/ ● 【停止】: 再生を終了します。

: 再生を終了します。

- マナーモード (48ページ)、安全運転モード (50ページ) 設定中は、アラーム音の再生はできません。 ●アラームを設定すると、待受画面に「②」が表示されます。また、アラーム一覧画面では□「アラーム ON/OFF」が□ 「ON」に設定されているアラームに「 ▼ 」が表示されます。
- アラーム機能の登録/編集は、以下の手順でも行えます。

待受画面で● ▶ 「アクセサリ」を選択し、● 【選択】 ▶ [2]「アラーム」 ▶ 登録/編集したいアラーム番 号を選択し、●【選択】

● アラーム指定時刻になってもアラームが鳴らない場合があります。

例:

- ·本機起動中/終了中
- 本機の電源OFF時
- ・通話中/発信中/着信中/データ通信中
- ・伝言メモ応答録音中/再生中
- ・メール送信中/受信中

- 「PCフォルダーの初期化中 ・USBマスストレージ起動中
- ガジェットの初期化中 パソコンとのデータ転送中 動画の録画中 · 赤外線通信中
 - ソフトウェア更新中

· 位置情報通知中

・リモートロック中

Myボイスメモ録音中/再生中

・リセット中(機能/メモリ/完全消去+初期化)

・アラーム/スケジュールアラーム/TODOアラーム鳴動中

● アラーム音量やバイブレータの設定は、「アラームの音量/バイブレータを設定する | (174ページ)をご参照ください。

アラーム設定を削除する

アラーム一覧画面で 削除したいアラーム設定を選択 ▷ アァナリ 【メニュー】 ▷ 2 「削除」

以下の項目から選択します。

□ 1件	選択したアラーム設定を削除します(「各機能の情報を削除する」243ページ)。
2 全件	登録されているアラーム設定をすべて削除します(「各機能の情報を削除する」243ページ)。

アラームを止める

アラームが鳴っているときに いずれかのキーを押す

●≦●ご注意

- ●アラーム動作中に着信があると、アラーム動作を停止します。
- 連続アラームの場合は、アラーム動作停止後に連続アラームの解除方法が表示されます。 四 【解除】を長く (1秒以上) 押すと、連続アラームは解除されます。
- ▶連続アラームを解除せずに待受画面に戻った場合は、待受画面に「 ♡ 」が点滅します。連続アラームを解除 するには、以下の手順で行います。

待受画面で ● ▶ 🖂

● メモ帳を使う

本機をメモ帳代わりに使用することができます。メモ帳は20件まで登録できます。

メモ帳を登録する

| 待受回面で | ○ | | 「メモ」を選択し、○ 「選択」 | ○ | 「メモ帳」 | ○ 登録するメモ帳 | メモ帳―覧画面を選択し、○ [編集] | ○ メモを入力し、○ [登録]

お知らせ

- 入力できる文字数は1件あたり全角・半角共に512文字までです。
- メモ帳入力画面のメニューについては、「文字入力メニューを使う」(54ページ)をご参照ください。

メモ帳入力画面のメニューで[7]「登録」を押してもメモ帳に登録できます。

- メモ入力中に着信などによって登録が中断された場合は、作成していたメモの内容は、一時的に保存されます。再度メモ作成を開始すると、確認画面が表示されます。 □ 「はい」を押すと、作成を再開できます。
- メモ帳はテキストデータとしてエクスポートできません。

メモ帳のメニューを使う

メモ帳一覧画面で アプリ メニュー を押す

以下の項目から選択します。

□編集	♪ メモを編集し、 ④ 【登録】
2コピー	▶ コピー先を選択し、 ⑥ 【OK】
	メモの内容をコピーし、別のメモ帳No.に登録します。
3ショートカット	「メモ帳」をお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」33ページ)。
4 削除	▶ 1 「1件」、2 「選択」、または3 「全件」
	メモを削除します(「各機能の情報を削除する」243ページ)。
□ 赤外線送信*	メモを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」256ページ)。

^{*:}メモ帳が登録されている番号を選択したときのみ表示されます。

お知らせ

● コピー先に、すでに登録されているメモがある場合は、確認画面が表示されます。
□ 「はい」を押すと、メ モを書き換えて登録します。

詳細を表示する

メモ帳一覧画面で 表示させたいメモ帳を選択し、 ・ 【表示】

お知らせ

●メモ帳の詳細画面では、፻፵【メニュー】を押すと、以下の操作を行うことができます。

□編集	▶ メモを編集し、
2 コピー	▶ コピー先を選択し、●【OK】
	表示しているメモの内容をコピーし、別のメモ帳No.に登録します。
3ショートカット	表示しているメモをお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」33ページ)。
4 削除	▶ [「はい」を押す
	表示しているメモを削除します。
□赤外線送信	▶ 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる ▶ 送信完了
	表示しているメモを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」256ページ)。

□コピー先に、すでに登録されているメモがある場合は、確認画面が表示されます。 □ 「はい」を押すと、メモを書き換えて登録します。

待受画面で文字を入力してさまざまな機能を使う(すぐ文字®)

「すぐ文字」(59ページ)を「ON」に設定すると待受画面 で文字を入力できます。入力した文字はさまざまな機能に利 _{すぐ文字入力欄} 用できます。

置すぐ文字 漢あ きょうせら 電話番号入力欄 --

お知らせ

- ●「すぐ文字」入力中でも、以下の発信に関する操作もできます。 で電話番号入力欄に入力した電話番号に電話をかける。
 - ・スピードダイヤルで電話をかける (40ページ)。 (スピードダイヤルでのメール、Webページへのアクセスはダイヤ ル画面で操作できます)
 - 「四【ダイヤル画面】でダイヤル画面(36ページ)を表示する。
- ●「すぐ文字」の機能を利用後は、「すぐ文字」の画面に戻る場合があり ます。

すぐ文字[®]でさまざまな機能を使う

待受画面で 文字を入力し、● 【すぐ文字メニューへ】 / 【閉じる】*

*: 「予測変換設定」(58ページ) を「ON」に設定しているときに操作します。

すぐ文字 メニュー画面



以下の項目から選択します。

以下の項目から選択します。	
mixiの日記を更新	▶ メールの件名と本文を編集 ▶ 四 【送信】
	入力した文字でmixiの日記を更新します。 全角・半角共に最初の40文字は件名(タイトル)となり、それ以降の文字は本文 となります。ただし、最初の40文字以内で改行した場合は、改行前の文字までが 件名(タイトル)となります。
メールでツイート	▶ メールの本文を編集 ▶ 団 【送信】
	入力した文字をツイッターに投稿します。
メモ帳	入力した文字をメモ帳に登録します(「メモ帳を使う」225ページ)。 登録済みのメモ帳を選択して●【編集】でII「追記」を押すと、入力した文字 が末尾に追記されます。 2 「上書き」を押すと、入力した文字でメモ帳を上書 きします。
スケジュール(用件)	入力した文字を用件としたスケジュールを作成します(「スケジュールの各項目を 登録する」189ページ)。
Eメール作成(本文)	入力した文字を本文としたEメールを作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。
Yahoo!検索	入力したキーワードをYahoo!で検索します。
Google 検索	入力したキーワードをGoogleで検索します。
辞書検索	入力した文字を辞書で検索します。
漢字チェック	▶ ⊕で文字を選択し、確認
	入力した文字を拡大して、1文字ずつ確認します。
NAVITIME乗換検索	入力した区間の乗り換え案内を検索できます。検索方法について、詳しくは228 ページをご参照ください。
地図検索	入力した地名を地図で検索します。
W+BLOG記事更新	▶ メールの本文を編集 ▶ 団 【送信】
	入力した文字でW+BLOGの記事を更新します。

W+BLOG検索	入力した文字をW+BLOGで検索します。	
W+Book検索	入力した文字をW+Bookで検索します。	
ツイッターサーチ	入力した文字をツイッターで検索します。	
アドレス帳登録(名前)	入力した文字を名前としたアドレス帳を作成します(「アドレス帳に登録する」 60ページ)。	
アドレス帳検索(名前)	入力した文字の名前/読みをアドレス帳で検索します(「アドレス帳データを検	
アドレス帳検索(ヨミ)	する 66ページ)。	
TODO (用件)	入力した文字を用件としたTODOを作成します(「TODOの各項目を登録する」	

● ≦ ご注意

●「mixiの日記を更新」/「メールでツイート」を利用するときは、mixi/ツイッターへの登録や専用Eメールアドレスの設定が必要です。 Eメールアドレスの設定や、mixi/ツイッターのWebページへのアクセスは宛先設定画面から行うことができます。 宛先設定画面を表示するには、以下の操作を行います。

すぐ文字メニュー画面で「mixiの日記を更新」/「メールでツイート」を選択

▶ □ 【宛

先設定】

宛先設定画面 (例:「mixiの日記 を更新」)



が知らせ

- ●「すぐ文字」(59ページ) を「ON」に設定すると、待受画面から以下の機能を利用することができます。「OFF」 に設定しているときは利用できません。
 - ■アドレス帳データを検索する

待受画面ですぐ文字入力欄に名前を入力 (▷ ፻፵) * ▷ □ 【アドレス帳検索】 *: 「予測変換設定」(58ページ) を 「ON」に設定しているときに操作します。

- ■電卓を使う
 - 待受画面で電話番号入力欄に数字を入力 № 回 【ダイヤル画面】 № 779 【メニュー】 № 「電卓」を選択し、
 ④ 【選択】 № 計算する
- ●すぐ文字に入力できる文字数は全角・半角共に最大2000文字までです。ただし、有効な文字数(全角・半角)は選択する項目により、異なります。

項目	有効な文字数	項目	有効な文字数
mixiの日記を更新	2000文字	W+BLOG記事更新	2000文字
メールでツイート	2000文字	W+BLOG検索	25文字
メモ帳	512文字	W+Book検索	50文字
スケジュール(用件)	20文字	ツイッターサーチ	50文字
Eメール作成(本文)	2000文字	アドレス帳登録(名前)	24文字
Yahoo!検索	25文字	アドレス帳検索(名前)	24文字
Google 検索	50文字	アドレス帳検索 (ヨミ)	24文字
辞書検索	25文字	TODO (用件)	20文字
漢字チェック	40文字	アドレス帳検索	24文字
NAVITIME乗換検索	50文字	電卓	10文字
地図検索	25文字		

- ●最初に入力する文字は「漢字・ひらがなモード」です。
- すぐ文字メニュー画面では、以下の操作で項目を並び替えることができます。 すぐ文字メニュー画面で並び替えたい項目を選択 》 〒79 【並び替え】 》 並び替えたい位置* / 「最下位に設定」 を選択し、 ● 【選択】
 - *:選択した項目のひとつ上に移動します。

● 「NAVITIME乗換検索」で検索するときは、以下の項目を順番に入力してください。入力する項目は省略できるものもあります。

順番	項目	詳細	省略した場合		
1	出発駅名	出発駅名を入力します。 出発駅名を省略する場合は、自動的に位置情報が送出され、最寄り駅が設定されます。	最寄り駅		
(5)	□ (スペース) /から/~*1	出発駅名の後に入力します。	_		
3	到着駅名*2	到着駅名を入力します。	(省略不可)		
4	□ (スペース) /まで*1	到着駅名の後に入力します。	_		
(5)	時刻* ³	出発時刻または到着時刻を入力します。 以下のいずれかの方法で、24時間制で入力します。 例:午前9時20分の場合 9:20/9:20/9時20分/0920	現在時刻		
6	□ (スペース) /に*1	時刻の後に入力します。	_		
7	出発/到着	「出発」または「到着」を入力します。 ⑤で入力した時刻に出発するか、到着するかを指定することができます。			
	始発/終電	「始発」または「終電」を入力します。 現在時刻での「始発」または「終電」を指定することができます。	出発		

^{*1:} ①⑤⑦の内、省略した項目により入力が不要になります。

検索する文字は以下のように入力します。

■出発駅-	到着駅	間を、	出発	時刻	/	到着時刻を	指定し	て検索す	る場合*
出発駅名	□ 到龍	駅名	□ 践	刻[出発/到着			
1	2	3	4 (5 (6	7			
例:横浜	東京	092	20	出発					

■出発駅-到着駅間の始発/終電を検索する場合*

<u>出発駅名</u> □ <u>到着駅名</u> □ <u>始発/終電</u> ① ② ③ ④ ⑦

例:横浜 東京 始発

■ 出発駅 - 到着駅間の現在時刻での出発を検索する場合*

<u>出発駅名</u> □ <u>到着駅名</u> ① ② ③

例:横浜 東京

■最寄り駅-到着駅間を、出発時刻/到着時刻を指定して検索する場合*

到着駅名 □ **時刻** □ **出発** / **到着** ③ 4 ⑤ ⑥ ⑦

例:東京 0920 到着

■最寄り駅-到着駅間の現在時刻での出発を検索する場合 到着駅名

3

例:東京

*:②④⑥で□ (スペース) を入力した場合の例です。

^{*2:}到着駅名は必ず入力してください。 *3:⑦で始発/終電を指定するときは、入力が不要になります。

ダイヤルメモを使う(ダイヤルメモ)

通話中に電話番号などを入力しダイヤルメモとして保存することができます。

ダイヤルメモを登録する

通話中に 番号を入力し、□□【ダイヤルメモ】

お知らせ

- 入力できる電話番号は32桁までです。
- ●ダイヤルメモは3件まで登録できます。すでに3件登録されている場合、古いダイヤルメモから自動的に削除されます。

ダイヤルメモを呼び出して使う

(荷受画面で) ② ◇ 「メモ」を選択し、③ [選択] ◇ 4 「ダイヤルメモ」 ▷ ② で利用したいダイヤルメモを選択 ▷ ▽アワ」【メニュー】

以下の項目から選択します。

1 発信	▶ ● 【発信】を押す			
	選択したダイヤルメモの電話番号に電話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます。 □ 新規 選択したダイヤルメモの電話番号をアドレス帳に登録します(「アドレス帳に登録する」60ページ)。 □ 2 〕 追加登録するアドレス帳データを選択し、● [選択] ● 登録先を「電話番号1~3」から選択し、● [選択] ● ● 日登録 ● □ 「はい」			
2アドレス帳へ登録				
		すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号を追加登録します。		
3 ライトメール作成	選択したダイヤルメモの電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」82ページ)。			
4 削除	▶ □ 「1件」または2 「全件」 ダイヤルメモを削除します(「各機能の情報を削除する」243ページ)。			

お知らせ

- ●以下の電話番号を入力中にダイヤルメモを引用できます。
 - ・着信拒否する電話番号の入力(「着信拒否する電話番号を設定する」199ページ)
 - ・発信を許可する電話番号の入力(「登録した電話番号以外に電話をかけられなくする」202ページ)
 - ・リモートロックの許可番号指定の入力(「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」206ページ)
- ●ライトメールの宛先入力画面(宛先の電話番号を直接入力する画面)では、以下の手順でダイヤルメモを引用できます(「ライトメールを作成して送信する」82ページ)。

宛先入力画面で図り【引用】 ▶ 5 「ダイヤルメモ」 ▶ 電話番号を選択し、● 【選択】

● 待受中に音声を録音する(Mvボイスメモ登録)

待受中にマイクから音声を録音します。最大約30秒間録音できます。録音したMyボイスメモ はデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)の「サウンドタブ」に保存されます。

■ メインメニューから録音する場合

待受画面で

- **■■ ▶ 「メモ」を選択し、● 【選択】 ▶ ③ 「Myボイスメモ」 ▶ Ⅰ 「録音」**
- サイドキーから録音する場合

待受画面で

- **1** シャッター/メモCCCC(サイドキー) ▷ 3 「Myボイスメモ録音」
- 2 【開始】 ▶ 録音開始 ▶ 約30秒経過または 【停止】で録音終了

・ ご注意

● データフォルダの空き容量が足りない場合は、エラーメッセージが表示されます。不要なデータを削除して 空き容量を確保してください。

が知らせ

- 録音したMvボイスメモのデータは、Mvボイスメモー覧とデータフォルダの「サウンドタブ」から再生でき
- ■録音したMvボイスメモのファイル名は、以下の形式で保存されます。 例:2011年10月10日12時34分56秒に録音して保存した場合 [20111010_123456.kmv]
- ●録音したMyボイスメモを再生するには、以下の手順で行います。
 - ■録音直後に再生する場合

Myボイスメモ録音画面でアプリ【再生】を押す

■ 録音直後以外で再生する場合

2 「再生」 ▶ 再生したいMvボイスメモを選択し、

・ 【再生】 または

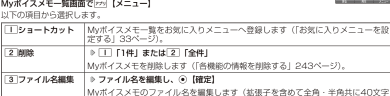
待受画面でシャッター/メモ (サイドキー) ▶ 4 「Myボイスメモ再生」 ▶ 再生 したいMvボイスメモを選択し、

「再生」

通話中にMyボイスメモを再生すると、再生内容が自分と相手の両方に聞こえます。 ● Myボイスメモ一覧画面で以下の操作を行うと、メニュー画面が表示されます。

Myボイスメモ一覧画面でアプリ【メニュー】

まで)。



● 通話中以外でMvボイスメモ再生中に「町を押すと、スピーカー/イヤースピーカーでの再生を切り替えるこ とができます。



● 通信中の電話の着信を設定する(通信中着信) 機能番号17

通信中(通話中、パケット通信中、PIAFS通信中、フレックスチェンジ方式通信中)に電話がかかってきたとき、着信を許可するかどうかを設定します。

お買い上げ時: 「起動」

以下の項目から選択します。

□起動	パケット通信中(フレックスチェンジ方式含む): 着信した電話を受ける(通話する)ことができます。
	通話中、PIAFS通信中(フレックスチェンジ方式含む): 着信した電話を受ける(通話する)ことができませんが着信したことはわかります。
2 停止	通信中は、電話の着信ができません。

●髪●ご注意

- ●「通信中着信」を□□「起動」に設定していても、通信環境によっては着信できないことがあります。
- ●通信中に着信があった場合、電話を受けると通信が切断されます。

お知らせ

●Eメールの送受信中は、通信中着信動作を行うことができません。

● 通信中のメール受信を設定する(通信中メール受信) 機能番号18

通信中(通話中、パケット通信中、PIAFS通信中、フレックスチェンジ方式通信中)にEメール/ライトメールの受信を許可するかどうかを設定します。

お買い上げ時: 「起動」

待受画面で ● ▶ Ⅰ ▶ 8

以下の項目から選択します。

「記動					

● ど注意

- ●「通信中メール受信」を「」」「起動」に設定していても、通信環境によっては受信できない場合があります。
- ●Eメールの「通信中メール受信」の動作は、ウィルコムのメールアカウントのみ有効となります。

サらはは

●Eメールの送受信中は、通信中メール受信動作を行うことができません。

● プロフィールを登録/確認する(プロフィール) 機能番号0

プロフィールの詳細を登録する

自分のプロフィールを登録します。

待受画面で

1 ● ▷ 0 ▷ ● 【表示】 ▷ アァッ 【メニュー】 ▷ 6 「編集】

以下の項目から選択します。

TED.	=W6m
項目	詳細
☑ (名前)	自分の名前を入力します(全角・半角共に24文字まで)。
3₹ (∃≅)	名前の読みを入力します(半角力ナ・半角英数字・半角記号で24文字まで)。
名 名 (電話番号)	電話番号を入力し(32桁まで)、電話番号種別を選択します。
(電話番号種別)	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Eメールアドレスを入力し(半角で64文字まで)、Eメールアドレス種
(Eメールアドレス種別)	別を選択します。
台 (住所)	住所を入力し(全角・半角共に40文字まで)、住所の種別を選択します。
(住所種別)	
URL (URL)	URLを入力します(半角英数字・半角記号で255文字まで)。
 血液型	血液型を選択します。
些 誕生日	誕生日を入力します。
★ 星座	星座を選択します。
▲ (趣味)	趣味を入力します(全角・半角共に10文字まで)。
■ (メモ)	メモを入力します(全角・半角共に80文字まで)。
画像	データフォルダの画像データをリンクします。

- ・各項目の入力方法は、「アドレス帳に登録する」(60ページ)をご参照ください。
- 2 各項目を入力し、●【登録】またはアプリ【登録】

● 彡 ご注意

●「アカウント設定」(98ページ) で「アカウント1」/「アカウント2」の「メールサーバ―設定」を設定しているときは、プロフィールのEメールアドレス1/Eメールアドレス2を編集できません。

が知らせ

- ●「電話番号1」には、自分の電話番号がすでに登録されています。変更することはできません。
- [Eメールアドレス3] は、オンラインサインアップ (72ページ) で取得した自分のEメールアドレスが自動 的に登録されます。変更することはできません。

登録したプロフィールの詳細を確認する

待受画面で ● ▶ 0 ▶ ● 【表示】

● 多。ご注意

- [Eメールアドレス3] は、オンラインサインアップ(72ページ)を行っていない場合、表示されません。
- ●「アカウント設定」(98ページ) で「アカウント1」 / 「アカウント2」の「メールサーバー 設定」を設定しているときは、「メールサーバー設定」に登録したEメールアドレスがプロ フィールのEメールアドレス1/Eメールアドレス2に表示されます。また、このときプロ フィールのEメールアドレスは編集できません。

プロフィール 詳細表示画面



お知らせ

● プロフィール詳細表示画面で、以下の項目を選択すると、各操作を行うことができます。

項目	操作内容
名。電話番号2	▶ ● 【発信】を押す
☎ 電話番号3	選択した電話番号に電話をかけます。
@ Eメールアドレス1	▶ ● 【Eメール作成】を押す
値 Eメールアドレス2	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール(テ
応	キストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。
URL URL	▶ ● 【接続】を押す
	Webページにアクセスします (「インターネットの使いかた」102ページ)。
(画像)	▶ ● 【再生】を押す
	選択している画像データを表示します。

プロフィール詳細表示画面のメニューを使う

プロフィール詳細表示画面でアプリ【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している項目により異なります。

項目	操作内容			
□発信*1	▶			
	選択した電話番号に電話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけること もできます。			
2 ライトメール作成*1	選択した電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」82ページ)。			
3 Eメール作成*2	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。			
4 URL接続*3	ブラウザを起動し、選択したURLに接続します。			
5 Eメールへ添付	プロフィールからアドレスカード(vCard)を作成してEメールに添付します。アドレスカードはデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)の「名刺/予定タブ」に保存されます。			
	添付されたプロフィールデータのタイトル名はプロフィールの「名前」、ファイル名は「名前.vcf」となります。プロフィールの名前にファイル名として使用できない半角記号(<>:¥ * / ? * .;) が含まれているときは、「notitle.vcf」となります。			
6 編集	プロフィールの情報を編集します。			
7 リセット	▶ □ 「はい」を押す			
	追加したプロフィール情報 (電話番号1とメールアドレス3以外) をリセットします。ただし、「アカウント設定」(98ページ) で 「アカウント1] / 「アカウント2] の 「メールサーバー設定」を設定しているときは、Eメールアドレス1 / Eメールアドレス2はリセットされません。			
□赤外線送信	▶ 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる ▶ 送信完了			
	プロフィールを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」256ページ)。			

- *1:電話番号(電話番号1以外)を選択しているときのみ表示されます。
- *2:Eメールアドレスを選択しているときのみ表示されます。 *3:URLを選択しているときのみ表示されます。

お知らせ

● 国際ローミングの使用をお申し込みされた場合、電話番号1には、ローミングモードが「日本/ウィルコム」 のときは本機の電話番号が、それ以外のときはローミング用番号が表示されます(「国際ローミングを利用す る(お申し込み必要)」240ページ)。

通話時間を表示する

通話時間についての機能や表示の設定を行います。

「 通話時間の合計を表示する(累積通話時間)

機能番号11

今までにかけた電話と、かかってきた電話の通話時間合計の目安を表示します。

以下の項目が表示されます。

累積通話時間 表示画面

以下の項目が表示されるす。						
発信時間 (目安)	今までにかけた電話の通話時間合計の目安です。		信時間(目安) 0時間 2分11秒			
着信時間 (目安)	今までにかかってきた電話の通話時間合計の目安です。	_	信時間(目安) 0時間15分39秒 話時間計(目安)			
通話時間計(目安)	かけた電話とかかってきた電話の通話時間合計の目安です。		0時間17分50秒			

● 彡 ご注意

● この時間表示は日安です。

お知らせ

- 累積通話時間は999時間59分59秒まで表示されます。これを超えた場合、累積通話時間の表示は999時間 59分59秒で停止します。
- 累積通話時間のリセットは、以下の手順で行います。 累積通話時間表示画面でテァッ!【メニュー】 ▷ □ 「通話時間リセット」 ▷ 暗証番号を入力

通話中に通話時間を表示させる(通話時間目安表示) 機能番号12

通話時間目安表示を「ON」に設定すると、通話中に通話時間の経過が表示され、 通話終了後に通話時間が表示されます。

お買い上げ時: [ON]

「待受画面で ● ▶ I ▶ 2 ▶ I 「ON」または 2 「OFF」

・ご注意

● この時間表示は日安です。

エニーキーアンサーを設定/解除する(エニーキーアンサー) 機能番号14

エニーキーアンサーを「ON」に設定すると、電話がかかってきたとき、 ○~9、#、□、□、™のいずれかのキーを押して電話を受けるこ とができます。

お買い上げ時: [OFF]

「OFF」に設定すると、 **✓** のみで電話を受けられます。

| 待受画面で | ○ | ▷ | I | ▷ | 4 | ▷ | I | 「ON」または 2 | 「OFF」

本体を開いたときの動作を設定する(着信時フォルダオープン) 機能番号16

電話の着信時に本体を開いて電話を受けたり、着信音を消したり、本体を振動 させたりするなどの設定を行います。

お買い上げ時: 「状態継続」

以下の項目から選択します。

□ 状態継続	本体を開く動作を行っても状態は変わりません。
2 着信応答	着信中の電話を受けます。
3サイレント	着信音が消音になります。バイブレータが設定されているときは、バイブレータも止まります。
4 サイレント+バイブ	着信音が消音になり、本機が振動します。

● 上下キーに機能を設定する(上下キー割り当て)

機能番号95

待受中にフロントジョグキー②で行うことのできる操作を設定します。

お買い上げ時: 「送受信メールBOX」

待受画面で ● ▶ 9 ▶ 5

以下の項目から選択します。

X 1 5 X 1 5 Z 1 X 5 X 5 X 5 X 5 X 5 X 5 X 5 X 5 X 5 X					
フロントジョグキー操作	(A)				
機能名	0	•			
 名前順	アドレス帳を「名前順」で表示します。				
②アドレス帳No.順	アドレス帳を「アドレス帳No.順」で表示します。				
3 グループ順	アドレス帳を「グループ順」で表示します。				
4 送受信メールBOX	受信BOX画面を表示します。	送信BOX画面を表示します。			
5 音声着信音量	音声着信音量を設定します(172ページ)。				
6 ガジェット	ガジェットプレーヤーを起動します。 ガジェット一覧を表示します。				

● ≦● ご注意

● ここで設定したフロントジョグキー操作は、待受中のみ行うことができます。待受中以外の状態では、通話中は受話音量調節、着信中は着信音量調節などの操作になります。

● センターキーの長押しに機能を設定する (センターキー長押下割り当て) 機能番号96

待受中にセンターキー長押しで行うことのできる機能を設定します。

お買い上げ時: 「Eメール受信」

待受画面で ● ▶ 9 ▶ 6

以下の項目から選択します。

IIEメール受信	Eメールを受信します。
2カメラ起動	カメラのフォト撮影/ムービー撮影を起動します。前回起動していたカメラ機能 (フォト撮影/ムービー撮影)で起動します。
3 Java™アプリ一覧	Java™アプリ一覧を起動します。
4 電卓	電卓を起動します。
5 ブックマーク	ブックマーク一覧を起動します。
6 テンプレート	データフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)の「テンプレートタブ」を呼び出 します。
7メモ帳	メモ帳を起動します。
8 録音再生	「音声/伝言メモ一覧」「伝言メモ設定」「Myボイスメモ録音」「Myボイスメモ再生」から選択し、録音や再生を行います。
9 カレンダー	カレンダーを起動します。

●多。ご注意

●ここで設定したセンターキー長押し操作は、待受中のみ行うことができます。

電卓を使う(電卓)

電卓として使用します。電卓はメインディスプレイ中央の操作ガイドを見ながら操作すること ができます。

待受画面で

- **■■ 「アクセサリ」を選択し、● 【選択】 ▶ 「電卓」**
- ダイヤルキーと以下のキーを使用して計算する

•	+ (たす)	*	小数点を入力します。
Q.	- (ひく)		M+(メモリに加算)
0	× (かける)	#	% (パーセント表示)
\odot	÷ (わる)	WEB	MR(メモリの値を表示)
•	= (計算結果表示)	クリア	C (表示している数字のクリア)



お知らせ

- ■電卓機能の表示可能な桁数は10桁までです。
- <u>Pv</u> を続けて2回押すとメモリをクリアします。● 計算の結果にエラーが出た場合は「E」が表示されます。このとき<u>Pv</u> を押すとエラーが解除されます。
- ●「すぐ文字」(59ページ)を「ON」に設定しているときに以下の操作を行うと、待受画面で数字を入力して 電卓を利用することができます。
 - 待受画面で電話番号入力欄に数字を入力 ▷ □ 【ダイヤル画面】 ▷ テァッ 【メニュー】 ▷ 「電卓」を選択し、
 - 【選択】 ▶ 計算する

平型イヤホンマイクを接続する(イヤホン自動応答) 機能番号19

「イヤホン自動応答」を「ON」に設定すると、平型イヤホンマイク(市販品) を接続しているときに、手元で操作しなくても「イヤホン自動応答秒数」(236 ページ) で設定した時間が経過すると、自動的に電話を受け取ることができます。

お買い上げ時: [OFF]

待受画面で ● ▶ I ▶ 9 ▶ I 「ON」または 2 「OFF」

●● ご注意

- 伝言メモ(44ページ)が同時に設定されているときは、設定時間の短いほうが優先されます。
- 平型イヤホンマイクのスイッチでも着信応答ができます。
- イヤホンマイクは平型プラグのものが使用できます。

お知らせ

- 平型イヤホンマイクで通話を終了する場合は「一、または平型イヤホンマイクのスイッチを押してください。
- 平型イヤホンマイクの使いかたについては、平型イヤホンマイク(市販品)の取扱説明書をご参照ください。

平型イヤホンマイクの応答時間を設定する(イヤホン自動応答秒数) 機能番号10

「イヤホン自動応答」(236ページ) を「ON」に設定しているとき、自動的に 雷話を受け取るまでの時間(応答時間)を $[00秒] \sim [30秒]$ に設定できます。

お買い上げ時: [09秒]

(季受画面で ● ○ ▷ I □ ▷ □ □ □ 応答時間を入力し、● 「選択」

● 現在の位置情報を通知する

一つの基地局のカバーするエリアが半径100~500mという利点を生かし、発信/着信の際に把握する近隣の基地局からの情報を利用した位置情報サービスが情報提供会社から提供されています。

- ・LI (Location Information/位置情報通知)機能:本機が認識する複数の基地局とその電界強度を通知する機能です。この機能によって、自分がいる位置またはその周辺の情報などを知ることができます(測位の誤差が発生する場合があります)。
- ・自動位置情報送出:「LI設定」を「ON」に設定すると、自動位置情報送出を設定することができます。

本機に通知許可番号として登録している電話番号から遠隔操作で現在位置の送出を要求された場合、自動的に位置情報を通知します。

●多。ご注意

●管理者ロックの「位置情報機能の設定変更を許可」(216ページ)が「許可しない」に設定されているときは、 位置情報機能の設定を変更することができません。

LI機能を設定する(LI設定)

機能番号91

「LI設定」を「ON」に設定すると、「自動位置情報送出」を設定することができ、位置情報サービスを利用することができます(ウィルコムへの加入、およびウィルコム位置検索サービスまたは位置情報サービス提供会社などへのお申し込みが必要)。位置情報サービスを利用すると、遠隔操作により、移動する人や物などの位置を、パソコンなどのディスプレイ上にリアルタイムで表示します。迷子防止や物品の管理のためなどに設定することができます。

お買い上げ時: 「OFF」

自動位置情報送出では、以下の3つの機能を設定することができます。

- · 自動位置情報送出
- ・位置情報送出時の送出確認音の設定
- ・位置情報を通知する電話番号(通知許可番号)の登録/修正/消去

待受画面で

] • • 9 • I • I [ON]

現在の自動位置情報送出の設定状況が表示されます。

2 ● 【設定】 ▶ 暗証番号を入力

以下の項目から選択します。

■ 自動位置情報送出機能 ▶ 「 [ON] または 2 [OFF] 通知許可番号として登録されている電話番号から位置情報 お買い上げ時: 送出が要求されたとき、位置情報を自動的に送るかどうか [OFF] の設定をします。あらかじめ、通知許可番号を登録してお く必要があります。 2 着信音設定 ▶ I [ON] または 2 [OFF] 自動位置情報送出で位置情報を送ったときに、送出確認音 お買い上げ時: を鳴らすかどうかの設定をします。 [OFF] 3 通知許可番号 位置情報送出が要求されたときに、位置情報を自動的に送 る電話番号を登録します(「通知許可番号と通知許可パス ワードを登録する」238ページ)。

自動位置情報 送出設定画面



お知らせ

- 1 「自動位置情報送出機能」で位置情報を送る相手の電話番号は、3 「通知許可番号」で設定します(「通知許可番号と通知許可パスワードを登録する」238ページ)。
- IT 「自動位置情報送出機能」を設定すると、メインディスプレイに「□□」が表示されます。「LI設定」が
 ②「OFF」に設定されているときは、「□□」は表示されません。

■ 通知許可番号と通知許可パスワードを登録する

機能番号913

自動位置情報を送る電話番号を、「通知許可番号」として登録します。 電話番号は5件まで登録することができ、それぞれに通知許可パスワード を設定します。通知許可パスワードについては、ウィルコム、またはご 利用の位置情報サービス提供会社へお問い合わせください。

お買い上げ時: 通知許可番号:未登録 通知許可パスワード: 未登録

自動位置情報送出設定画面で

- 3 「通知許可番号」 ▶ 登録する番号を選択 ▶ 「アフリ 【メニュー】 ▶ 「Ⅰ 「登録」
- 2 通知許可番号を入力し、 ▶ 通知許可パスワードを入力し、 【登録】

が知らせ

- 入力できる通知許可番号は20桁までです。
- ●入力できる通知許可パスワードは1桁から8桁までです。

■ 通知許可番号と通知許可パスワードを編集/削除する

登録した通知許可番号と通知許可パスワードを編集/削除します。

■自動位置情報送出設定画面で3 「通知許可番号」 ▶ 編集または削除する番号を選択 ▶ アブリ 【メニュー】以下の項目から選択します。

□編集	▶ 通知許可番号を編集し、② ▶ 通知許可パスワードを編集し、④ 【登録】
	登録済みの通知許可番号と通知許可パスワードを編集します。
2 削除	▶ [1] [1件] または[2] 「全件」
	通知許可番号と通知許可パスワードを削除します(「各機能の情報を削除する」243ページ)。

「 位置情報を通知する

「LI設定」を「ON」に設定すると、必要なときに任意の電話番号(位置表示用ディスプレイなどの周辺機器)に位置情報を通知することができます。

お知らせ

- ●電話番号は、発信履歴(38ページ)、着信履歴(38ページ)、アドレス帳(60ページ)からも呼び出すことができます。
- ●位置情報を通知または送出するときは、分計発信(267ページ)を使用できます。

相手から位置情報送出の要求があったとき

「Ll設定」および「自動位置情報送出機能」を「ON」に設定すると、あらかじめ登録している「通知許可番号」から位置情報送出の要求があったとき、自動的に位置情報を送ります。詳しくは、ウィルコム、またはご利用の位置情報サービス提供会社へお問い合わせください。

サeduct

◆本機を操作中に位置情報送出の要求があったとき、操作が中断または中止されます。

所在位置を登録する

「LI設定」および「自動位置情報送出機能」を「ON」に設定すると、本機の所在位置を登録できます。位置情報送出の要求があったときは、登録した情報が送られます。また、位置情報と一緒に、そのときの状態を「ステータスコード」を使って登録することもできます。詳しくは、ウィルコム、またはご利用の位置情報サービス提供会社へお問い合わせください。

■所在位置のみ登録する

待受画面で

- ① を長く (1秒以上) 押す 位置情報送信画面が表示されます。
- 2 /を押す

位置情報動作中画面が表示されます。送信が終了すると、送信終了画面に切り替わり、待受画面に戻ります。

゙ ■ 所在位置とステータスコードを登録する

待受画面で ★ ♪ ステータスコードを入力する ♪ ★ ♪ /

●多。ご注意

● ステータスコードを登録する際は、184発信、186発信、分計発信は使用できません。

お知らせ

●ステータスコードは「1」~「20」の範囲で入力してください。ステータスコードの詳細についてはウィルコム、またはご利用の位置情報サービス提供会社へお問い合わせください。

● 国際ローミングを利用する(お申し込み必要)(国際ローミング) 機能番号94

ウィルコムに別途国際ローミング契約をお申し込みになると、本機が台湾やタイでも使用できるようになります。台湾やタイでご使用になる場合には、本機をローミングモード(日本以外)に切り替える必要があります。利用できる「対応エリア」、「地域」、「国」なども含め、詳細については、ウィルコムサービスセンターにお問い合わせください。

本機を充電する際のACアダプタ(ADO1KC)は、AC100~240Vに対応しています。海外旅行用変圧器を使用しての充電は行わないでください。

「 ローミングモードに切り替える

ローミングモードで使用するには、ローミングモードへ切り替える必要があります。

待受画面で ● ▶ 9 ▶ 4

以下の項目から選択します。

□事業者選択方法 お買い上げ時: 「自動選択」	□自動選択	ローミング先の事業者を、本機が自動で選択します。自動選択終了後、 2 「自動選択事業者一覧」の画面が表示されます。	
日到底八	2 手動選択	ローミング先の事業者を、3 「国・地域/事業者 選択」から選択します。	
2 自動選択事業者一覧*1	「自動選択」可能な事業者が表示されます。 「自動選択」で選択された事業		
お買い上げ時: 「日本/ウィルコム」	者の横に「~~」が表示されます。		
3 国・地域/事業者選択*2	工 日本/ウィルコム 本機を日本で使用できるように切り替えます。		
お買い上げ時:	2 台湾/大衆電信FITEL	本機を台湾で使用できるように切り替えます。	
「日本/ウィルコム」	③タイ/true	本機をタイで使用できるように切り替えます。	
4 ローミング情報登録	各国ごとのローミング情報を設定します(「ローミング情報を登録する」242 ページ)。		

- *¹:「I 「事業者選択方法」で I 「自動選択」を選択した場合にのみ選択できます。
- *2: [] 「事業者選択方法」で 2 「手動選択」を選択した場合にのみ選択できます。

● ジョン ご注意

- □ 「自動選択」で台湾やタイでで使用する際は、入国時に本機の電源のOFF/ON (31ページ) をしてください。日本に帰国した際も、本機の電源のOFF/ONをしてください。
- ② 「手動選択」で台湾やタイでご使用する際は、入国時に ③ 「国・地域/事業者選択」をその国・地域/事業者に切り替えてください。日本に帰国した際は、必ず ③ 「国・地域/事業者選択」を I 「日本/ウィルコム」に切り替えてください。

が知らせ

- ●ローミングモードに切り替えると、メインディスプレイに「♀」が表示されます。
- ●ローミングモードでは、以下の機能はご利用になれません。
 - ・自動時刻補正・リモートロック
 - ・安全運転モードのネットワーク応答・LI設定
 - ・発信者番号付加機能(184、186)・通信中着信
 - ・分計発信・通信中メール受信
 - ・ライトメール送信・受信 ・サービス問合せ
 - ・Eメール自動受信・ソフトウェア更新
- ●ローミングモード時は、時差情報により本機の時刻は現地時間に合わせて自動的に調整されます。

ローミングモードで電話をかける

ローミングモードで電話をかけるには、直接相手の電話番号を入力し、
を押します。

ローミング国・地域から日本など他の国や地域に電話をかけるときには、国際プリフィックス 番号の入力が必要となります。

「ローミングモードで電話を受ける

ローミングモードで電話を受けるには、ローミング電話番号、ウィルコムの電話番号のどちらでも電話を受けることができます。ただし、ウィルコムの電話番号で電話を受けるには、ウィルコムへのお申し込みが必要となります。

国際プリフィックス番号を簡単に付ける

ローミングモードのご利用時に、日本など他の国や地域に電話をかけるときには、相手の国番号の前に「国際プリフィックス番号」を付ける必要があります。本機では、簡単な操作で国際プリフィックス番号を入力することができます。

例:日本の「070-1234-xxxx」という番号に電話をかける場合

待受画面で

1 * × ×

国際プリフィックス番号と日本の国番号が表示されます。

- 2 7 ▷ 0 ▷ 1 ▷ 2 ▷ 3 ▷ 4 ▷ [x] ▷ [x] ▷ [x] ▷ [x] □ [x]
- 3 / を押す

が知らせ

- ●発信履歴、着信履歴、ダイヤルメモ、またはアドレス帳に登録されている電話番号に国際プリフィックス番号を付加して電話をかけるには、以下の手順を行います。
 - ■発信履歴/着信履歴の電話番号に付加する場合
 待受画面で①(発信履歴)または②(着信履歴) > 20 【メニュー】 > 2 【発信】 > ○で表示されている電話番号の頭にカーソルを合わせる > ※ > ※

 - ■アドレス帳に登録されている電話番号に付加する場合
 - 待受画面で □ ▷ アドレス帳データを選択し、 【詳細表示】 ▷ 電話番号を選択 ▷ 779 【メニュー】 ▷ ③ 「発信」 ▷ で表示されている電話番号の頭にカーソルを合わせる ▷ ★ ▷ ★ ▷ 【* ▷ 【*

ローミング情報を登録する(ローミング情報登録) 機能番号944

ローミング情報の登録は、手入力による登録と、ローミングメール登録の2種類の方法があります。ここでは、手入力による登録方法を説明します。

待受画面で

1 (a) (b) (9) (b) (4) (b) (4)

以下の項目から選択します。

1 台湾/大衆電信FITEL	□ 登録日時	ローミング情報が登録された日時を表示します。	
	2 ローミング電話番号	▶ ローミング電話番号を入力する	
		入力できる桁数は32桁までです。	
2タイ/true	□ 登録日時	ローミング情報が登録された日時を表示します。	
	2 ローミング先PS-ID	▶ ローミング先PS-IDを入力する	
	3 PS番号	▶ PS番号を入力する	
	4 ローミング電話番号	▶ ローミング電話番号を入力する	
		入力できる桁数は32桁までです。	
	5 暗証番号	▶ 暗証番号を入力する	
		入力できる桁数は2桁までです。	

2 ① 【登録】を押す

お知らせ

- ●ローミングメール登録とは、お客様がウィルコムサービスセンターで国際ローミングのお申し込みをされた後、約1時間程でライトメールにてローミング情報が通知され、自動的に本機に登録される方法です。
- ●ローミング情報をリセットした場合は、以下の手順で登録し直します。
 - ■タイの場合

ローミングメールで通知された内容をコピー ≫ 待受画面で ● ≫ ⑨ ● 4 ■ ▼ 2 「タイ/true」
▶ 「はい」を選択し、 ● 【選択】 ≫ ローミング情報が入力されていることを確認し、 ● 【登録】

●ローミング電話番号を登録すると、登録した電話番号をプロフィール(「プロフィールを登録/確認する」 232ページ)で確認することができます。

ローミング情報を削除する

選択した国のローミング情報をすべて削除します。

《待受画面で》 ○ ▷ 9 ▷ 4 ▷ 4 ▷ 削除したい国のローミング情報を選択し、アフリ【削除】 ▷

□ [はい]

● 各機能の情報を削除する

発信履歴やアドレス帳など、各機能の情報を削除するには、「アツ【メニュー】でメニューを表示させて、「削除」を選択します。機能によって、「削除」を選択した後、「1件」、「全件」などの削除方法を選択します。

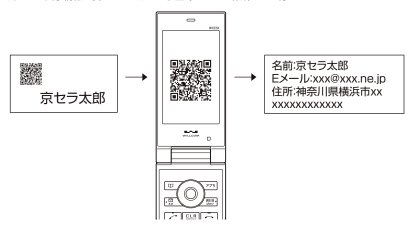
削除方法	内容
1件/1件削除	▶ [「はい」を押す
	選択している、または表示している内容を削除します。 お気に入りメニューを削除する場合は、項目を選択し、₹77 【削除】 ♪ [] 「はい」 を押します。
選択	▶ 削除する内容を選択し、● [選択] または● [決定] を繰り返す ▶ □ [削除] または元刃 [削除]
	削除したい内容を複数選択し、削除します。選択を解除するには、選択済みのデータを再度選択し、 \bullet 【解除】または \bullet 【決定】を押します。
全件/全削除/フォルダ	▶ 暗証番号を入力* ▶ □ 「はい」
	すべての内容を削除します。
グループ	アドレス帳の削除で表示されます。
	▶ 暗証番号を入力 ▶ □ 「はい」
	選択したグループを削除します。
チェック済み	TODOの削除で表示されます。
	▶ 暗証番号を入力 ▶ □ 「はい」
	チェックが付いているTODOをすべて削除します。
指定日以前	スケジュールの削除で表示されます。
	▶ 暗証番号を入力 ▶ ◉ 【選択】 ▶ 指定日を入力し、◉ 【確定】 ▶ Ⅱ 「はい」
	指定日以前のスケジュールをすべて削除します。
タブ内全件	データフォルダの削除で表示されます。
	▶ 暗証番号を入力 ▶ □ 「はい」
	タブ内のデータをすべて削除します。

^{*:}発信履歴/着信履歴/不在着信履歴を全件削除する場合、入力する必要はありません。

● QRコードリーダーを使う

QRコードについて

QRコード(Quick Response Code)とは、豊富な情報量を持った2次元コードです。 本機のカメラでQRコードを読み取ったり、データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に 保存したQRコードの画面を解析することができます。読み取ったEメールアドレスやURL、住 所などの文字情報を使って、アドレス帳登録やメール作成などが行えます。



●≦・ご注意

● QRコードが汚れている、かすれている、印刷が薄いなどの場合は、読み取れないことがあります。

QRコードを読み取る

カメラでQRコードを読み取ります。

■カメラから起動する場合

待受画面で

- **1** ▶ 「カメラ」を選択し、● 【選択】 ▶ 3 「QRコード撮影」
- ■アクセサリから起動する

待受画面で

- **1** ▶ 「アクセサリ」を選択し、● 【選択】 ▶ 3 「QRコードリーダー」 ▶ 1 [撮影する]
- QRコードを画面の赤色の枠に合わせる(▶ [読込] を押して、QRコードを画面の赤色の枠に合わせる操作を繰り返す) *
 - *:連結コードを読み取るときに操作します。 読み取りできなかった場合は、⊙ 【再読込】を押してください。

お知らせ

- ●読み取り中に、●【AF】を押すとフォーカスを調整できます。
- 暗い場所で読み取る場合は、「9 を押して撮影ライトを点灯してください。
- カメラからは、以下の手順でも起動することができます。待受画面で● » 「カメラ」を選択し、● 【選択】 » □ 「フォト撮影」 » ፻፵ 【メニュー】 » ※ 「QRコー
- ●以下のコードも読み取ることができます。



0123456789005







連結コード

●連結コードを読み取り中に着信などによって中断した場合も、それまでに読み取ったQRコードは一時的に保存されます。再度、QRコードリーダーを起動すると確認画面が表示されます。

「」「はい」を押すと、読み取りを再開することができます。

■ QRコードリーダーのメニューを使う

データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存したQRコードの読み取り、保存した解析結果の表示、QRコードリーダーのバージョン情報の確認ができます。

以下の項目から選択します。

□撮影する	QRコードを読み取ります (「QRコードを読み取る」245ページ)。
2 画像解析	▶ QRコードの画像データを選択し、④【選択】
	データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されている、QRコードが含まれる画像を解析することができます。
	▶ QRコードデータを選択し、⑥【選択】
表示	データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存していた解析結果を表示します。
4 バージョン情報	QRコードリーダーのバージョンを表示します。

■ QRコード解析画面のメニューを使う

解析結果画面で アプリ メニュー

以下の項目が表示されます。表示できる項目は、選択している項目により異なります。

□保存	解析結果を保存します。保存した解析結果のファイル名は、QR_YYYYMMDDhhmm. QRCとなります(Y:年、M:月、D:日、h:時、m:分)。ただし、解析結果がvCard _vCalendarの場合、拡張子はそれぞれ「.vcf」/「.vcs」となります。
2 コピー	▶ コピー範囲の始点を選択し、●【始点】 ▶ 終点を選択し、●【終点】
	解析結果のテキスト内容をコピーします(全角、半角共に1024文字まで)。
3ショート カット*1	QRコードをお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」33ページ)。
4 赤外線送信*2	解析結果を赤外線で送信します(「赤外線で送信する」256ページ)。

^{*1:}本体メモリのデータフォルダに保存されているQRコードのデータの場合のみ表示されます。

■ QRコード解析結果の情報を利用する

解析結果画面で 電話番号/Eメールアドレス/URLを選択し、 (選択)

以下の項目が表示されます。表示できる項目は、選択している項目により異なります。

3 発信*1	▶ ● 【新	信】を押す	
	選択した電話番号に電話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます。		
4 アドレス帳へ 登録	□新規	選択した電話番号やEメールアドレス、URLなどをアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳データの各項目を登録する」60ページ)。	
	2 追加	▶ 追加登録するアドレス帳を選択し、● 【選択】 ▶ 登録先を「電話番号1~3」または「Eメールアドレス1~3」またはURLを選択し、● 【選択】 ▶ ● 【登録】または「PD』【登録】 ▶ Ⅰ 「はい」	
		すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号やEメールアドレス、 URLなどを追加登録します。	
5 ライトメール 作成*1		電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送 82ページ)。	
6 Eメール 作成* ²		Eメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール(テキストメー ラティブメール)を作成して送信する」74ページ)。	
7 URLページへ 接続* ³		はい」 JRLのWebページをブラウザで表示します。	
8 ブックマークへ	▶ タイト	ルを入力し、⊙ 【登録】	
登録* ³	選択した	JRLをブックマークに登録します。	

^{*1:}電話番号を選択した場合のみ表示されます。

お知らせ

- ◆特定のフォーマットで作成されたQRコードの場合、解析結果の情報を利用して以下の操作が行えます。
 - ■アドレス帳データを登録する 解析結果画面で「アドレス帳―括登録」を選択し、⑥【選択】
 - ■Eメールを作成する 解析結果画面で「Eメール作成」を選択し、●【選択】
 - ■ブックマークに登録する

解析結果画面で「ブックマーク登録」を選択し、● 【選択】 ▶ ● 【登録】 ※QRコードによっては、上記の操作を行ったときに特定の情報が反映されない場合があります。

^{*2:}データフォルダに保存されているQRコードデータの場合のみ表示されます。

^{*2:} Eメールアドレスを選択した場合のみ表示されます。

^{*3:} URLを選択した場合のみ表示されます。

■ Java[™]アプリについて

Java™アプリとは、PHSや携帯電話でゲームなどがご利用いただけるアプリケーションソフトです。Java™対応サイトからお好みのアプリケーションをインストールし、本機でお楽しみいただけます。

●≤●ご注意

●管理者ロックの「Java[™]アプリの使用を許可」(215ページ)が「許可しない」に設定されているときは、 Java[™]アプリの使用、インストールができません。

「Java™アプリをインストールする

Java[™]対応サイトからお好みのアプリケーションをインストールできます。インストールしたアプリケーションは、「アプリー覧」に保存されます。アプリケーションには2種類のデータ(「.jad」「.jar」)があります。

- ■公式サイトからインストールする場合
 - (荷受画面で)WEB ▶ [[公式サイト] ▶ 画面の指示に従って「ゲーム/アプリ」などをインストールするまたは
- **(会受回面で)** 「アプリ 》 「公式サイトから探す」を選択し、● 【決定】 》 画面の指示に従って「ゲーム/アーブリ」などをインストールする
- データフォルダに保存されている「.jad」「.jar」を使用してインストールする場合

 - *1:「プライベートフォルダ」を選択したときに操作します。
 - *2: microSDカード挿入時、「microSD」を選択したときに操作します。

●≸●ご注意

- ●インストールは、電波状況の良い場所で行ってください。電波状況が悪い場所や移動中は、正しくインストールされない場合があります。
- ●データフォルダの空き容量が足りない場合は、エラーメッセージが表示されます。不要なデータを削除して空き容量を確保してください(「データを削除する」166ページ)。

が知らせ

お客様がインストールされたアプリケーションの動作については、各アプリケーション提供会社へお問い合わせください。

์ Java™アプリを起動する

アプリー覧画面にはあらかじめプリインストールされているアプリケーションや、お客様がインストールしたアプリケーションが登録されています。アプリケーションの起動は、ここから行います。

● 待受画面で ▶ を対したいアプリケーションを選択し、 **③** 【決定】 ▶ 各アプリケーションの画面の指示に従って操作する

●≸●ご注意

- データフォルダの空き容量が足りない場合は、アプリケーションを起動できない場合があります。不要なデータを削除して空き容量を確保してください(「データを削除する」166ページ)。
- JavaTMアプリを起動した状態で本体を閉じても、JavaTMアプリは終了しません。
- ●操作ロック(201ページ)の「Java™アプリーが「禁止」に設定されていると、暗証番号の入力が必要です。

■ Java™アプリー覧画面のメニューを使う

「アプリ ▶ アプリケーションまたはフォルダを選択し、「アプリ 【メニュー】

以下の項目から選択します。表示される項目は、登録されている内容により異なります。

アプリ情報*1	選択しているアプリケーションの詳細情報を表示します。			
更新*1	▶ 「はい」を選択し、④ 【決定】			
	選択しているアプリケーションのソフトが更新されている場合はバージョンアップ を行います。			
削除	選択したアプリケーション	ンまたはフォルダを削除します。		
	□フォルダ削除*2	▶「はい」を選択し、●【決定】		
	2 削除	▶「はい」を選択し、●【決定】		
	3選択削除	▶ 削除するアブリケーションを選択し、● 【決定】を繰り返す▶ 「はい」を選択し、● 【決定】		
	4 全削除	▶ 暗証番号を入力 ▶ 「はい」を選択し、● 【決定】		
移動*1	▶ 移動先のフォルダを選	択し、◉【決定】		
	選択したアプリケーション	ンを別のフォルダに移動します。		
並べ替え	♪ 並べ替えの方法を選択し、● 【決定】			
	名前、サイズ、起動回数の昇順/降順、または起動日時、作成日時の新しい順/古 い順を選択すると、選択した順に表示します。			
フォルダ作成	▶ フォルダ名を入力し、●【決定】			
	フォルダを作成すると、こ	アプリケーションをフォルダごとに管理できます。		
フォルダ 名編集 * ²	▶ フォルダ名を編集し、	● 【決定】		
	「フォルダ作成」で作成し	たフォルダ名を編集します。		
Java™アプリの設定*¹	□上許可設定	▶ 以下の項目を設定し、ララウリ【完了】		
		各種許可設定を行います。		
		□ ネットワーク接続 ▷ 「一度だけ確認」、「起動		
		2 ローカルポート使用 ごとに確認」、「使用ごとに確認」、「使用ごとに確認」、または「許可しない」		
		3 自動起動 を選択し、● 【決定】		
		4 ユーザデータ読み込み		
		5 ユーザデータ書き込み		
		6 同期		
	②ショートカット登録 選択したアプリケーションを、お気に入りメニューへ登録 します (「お気に入りメニューを設定する」33ページ)。			
システム情報	Java™アプリ一覧の使用状況を表示します。			

^{*1:}アプリケーションを選択した場合のみ選択できます。

が知らせ

● プリインストールされているアプリケーションも削除できます。ただし、一度削除したアプリケーションは 復元できませんのでご注意ください。

^{*2:}フォルダを選択した場合のみ選択できます。

「Java™アプリの設定をする

待受画面で 「Java™」を選択し、 (選択)

以下の項目から選択します。

XI O XIII O ZIXOO X				
□ アプリ一覧	アプリ一覧画面が表示されます(「Java™アプリを起動する」247ページ)。			
2 公式サイトから探す*	▶ I [はい] を押す			
	公式サイトに接続して、	Java™アプリをダウンロードすることができます。		
3 接続先設定	▶ □~3 (接続先を	E選択)		
お買い上げ時: 「CLUB AIR-EDGE」	アブリケーションの通信先を設定します。			
4 自動起動設定	□ [ON] または② [OFF]			
お買い上げ時: 「ON」	アラーム登録のできるアプリケーションの自動起動を行うかどうかの設定をします。			
5 サウンド	□ 常に再生する アプリケーションのサウンドを常時再生します。マナー モード設定中 (48ページ) でも音が鳴ります。			
お買い上げ時: 「端末の設定に従う」	2 端末の設定に従う	アプリケーションのサウンドを、本機の音関連の設定に 従って再生します。		

^{*:}ブラウザの表示モードは、「ケータイモード」で表示されます。

データのバックアップをする

バックアップ機能を利用して、アドレス帳やスケジュール、TODOリスト、ブックマークをバックアップすることができます。バックアップしたデータは、再度呼び出して登録できます。 また、バックアップデータには、シークレット登録したデータも含まれます。

・アドレス帳 (60ページ) ・ ・スケジュール (189ページ) ・

・ブックマーク(108ページ)
・TODOリスト(194ページ)

●≦●ご注意

●以下の管理者ロックが設定されているときは、バックアップを利用することはできません。

管理者ロック	設定値	制限される機能	参照先
アドレス帳の編集を許可	許可しない	アドレス帳バックアップデータのインポート不可	213ページ
ブックマークからの WEB接続に限定	限定する	ブックマークのバックアップデータのインポート不可	214ページ
アドレス帳の閲覧を許可	許可しない	アドレス帳バックアップデータのエクスポート/イン ポート不可	217ページ
microSDの使用を許可	許可しない	microSDカードへの各バックアップデータのエクス ポート/インポート不可	218ページ
バックアップの使用を許 可	許可しない	各バックアップデータのエクスポート/インポート不可	219ページ

゙ データをバックアップする

それぞれの機能に登録されているデータを、データフォルダ(本体メモリ/microSDカード) にエクスポート(書き込み)してバックアップしておくことができます。

● ご注意

- ●エクスポート中はmicroSDカードを抜かないでください。
- バックアップしたファイルは再生できません。
- データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の空き容量が不足している場合は、エラーメッセージが表示されます。不要なデータを削除し、空き容量を確保してください(「データを削除する」166ページ)。

お知らせ

● エクスポートしたデータはデータフォルダ (本体メモリのメインフォルダ / microSDカード) の 「その他タブ」 に保存されます。ファイル名は以下のとおりです。

データの種類	ファイル名
アドレス帳	AD001K.KBF
スケジュール	SD001K.KBF
TODOリスト	TD001K.KBF
ブックマーク	BM001K.KBF

- エクスポートしたデータのファイル名は、変更することができます。ただし、ファイル名を変更した場合は、 バックアップデータをインポートすることはできません。
- データフォルダ(本体メモリのメインフォルダ/microSDカード)に同名のバックアップデータが保存されている場合は、上書き確認画面が表示されます。上書きして登録するには、□□「はい」を押します。
- ●バックアップデータは、データフォルダ (本体メモリ/microSDカード) から削除することができます (「データを削除する」 166ページ)。
- ●エクスポート中に、▶
 を押したり、着信などによって中断された場合は、再度エクスポートし直してください。

■ データフォルダにエクスポートする

● 付表画面で ● ▶ 「アクセサリ」を選択し、● 【選択】 ▶ 4 「バックアップ」(▶ 1 「データフォルダ」) * ▶ 1 「本体⇒データフォルダ」) ▶ 1 「アドレス帳」、2 「スケジュール」、3 「TODOリスト」、または 4 「ブックマーク」 ▶ 暗証番号を入力 ▶ 1 「はい」

*: microSDカード挿入時のみ操作します。

■ microSDカードにエクスポートする

操作を行う前に、本体にmicroSDカードが正しく装着されているか、ご確認ください。

(詩受画面で) ● 「アクセサリ」を選択し、● [選択] ● 4 「バックアップ」 ● 2 「microSD」 ● 1 「本体⇒microSD」 ● 1 「アドレス帳」、2 「スケジュール」、3 「TODOリスト」、または 4 「ブックマーク」 ● 暗証番号を入力 ● 「」「はい」

゙ バックアップデータをインポートする

データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されているバックアップデータを、それぞれの機能に保存し直します。

● 多。ご注意

- ●インポートすると、本機に登録されているデータは削除され、バックアップデータが新しく登録されます。 インポートする際は十分ご注意ください。
- ●インポート中はmicroSDカードを抜かないでください。

お知らせ

- ●インポート中に、「一を押したり、着信などによって中断された場合は、再度インポートし直してください。 ●本機 (WXO1K) 以外のバックアップデータも、本機にインポートすることができます。インポートできるバッ
- ◆森侯 (WKOTK) 以外のバックアッフデータも、本機にインボートすることができます。インボートできるバックアップデータの種類は以下のとおりです。事前に、本機の本体メモリ、またはmicroSDカードの「PRIVATE」フォルダ⇒「KYOCERA」フォルダ⇒「DATA」フォルダにバックアップファイルを保存しておいてください。

機種名	ファイルの種類
WX310K	AD310K.vcf、SD310K.vcs、TD310K.vcs、BM310K.vbm
	※上記のバックアップデータは、miniSD™メモリカード(市販品)の「PRIVATE」フォルダ⇒「BACKUP」フォルダに保存されています。 インポートする場合は、本機の本体メモリ、またはmicroSDカードの「PRIVATE」フォルダ⇒「KYOCERA」フォルダ⇒「DATA」フォルダに保存してください。
WX320K	AD320K,KBF、SD320K,KBF、TD320K,KBF、BM320K,KBF
WX320KR	ADSZUK.KBF, SDSZUK.KBF, TDSZUK.KBF, BIVISZUK.KBF
WX330K	AD330K.KBF、SD330K.KBF、TD330K.KBF、BM330K.KBF
WX331K	— AD331K.KBF、SD331K.KBF、TD331K.KBF、BM331K.KBF
WX331KC	ADSSTR.RDF, SDSSTR.RDF, TDSSTR.RDF, BIVISSTR.RDF
WX340K	AD340K.KBF、SD340K.KBF、TD340K.KBF、BM340K.KBF
WX341K	AD341K.KBF、SD341K.KBF、TD341K.KBF、BM341K.KBF
WX333K	AD333K.KBF、SD333K.KBF、TD333K.KBF、BM333K.KBF
WX334K	AD334K.KBF、SD334K.KBF、TD334K.KBF、BM334K.KBF
WX350K	AD350K.KBF、SD350K.KBF、TD350K.KBF、BM350K.KBF

■ データフォルダからインポートする

待受画面で	● 「アク	'セサリ」を選択し	八 ●【選択】	▶ 4 「バック	'アップ」(▶ 🔲	」「データフォ
ルダ」)* ▶ 2] 「データフォル	レダ⇒本体」 ▷ [I アドレス	帳」、2 「スケ	ジュール」、3 「1	つロロリスト」、
または 4 「ブッ	ックマーク」 ▶	暗証番号を入力	▶ データを選択	(11、(●) 【選択】	□ 「はい」	

^{*:} microSDカード挿入時のみ操作します。

■ microSDカードからインポートする

操作を行う前に、本体にmicroSDカードが正しく装着されているか、ご確認ください。

(詩受画面で) ● ▶ 「アクセサリ」を選択し、● [選択] ▶ 4 「バックアップ」 ▶ 2 「microSD」 ▶ 2 「microSD→本体」 ▶ 1 「アドレス帳」、2 「スケジュール」、3 「TODOリスト」、または 4 「ブックマーク」 ▶ 暗証番号を入力 ▶ データを選択し、● 【選択】 ▶ 「 」 「はい」

「パソコンツールを使ってバックアップする

本機とPCをUSBケーブル(別売)で接続して市販のパソコンツールを利用すると、パソコンに データをバックアップすることができます。

待受画面で

- 1 パソコンの電源を入れる
- 1 本機を待受画面にし、本機とパソコンをUSBケーブルで接続する
- 3 本機で2 「データ転送」を押す
- 4 パソコンの操作を行う

●●・ご注意

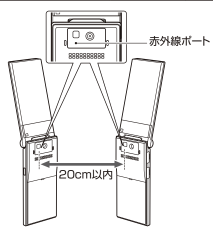
●すでに本機とパソコンをUSBケーブルで接続して、モデムやマスストレージとして利用している場合、または手順3で機能を選択しなかった場合にデータ転送をするときは、以下の操作を行います。
(》パソコンからUSB切断の操作をする)* 》USBケーブルを本機から抜く》手順2~3の操作をする
*:マスストレージ接続中の場合に操作します。

赤外線通信の使いかた

● 赤外線通信について

赤外線通信の機能を持つ機器と本機で、赤外線を使用してデータの送受信を行うことができます。 赤外線の送信または受信で1回につき扱うことができるデータは以下のとおりです。

データ	件数	データ	件数
プロフィール	1件	ブックマーク	1件/全件
アドレス帳	1件/全件(プロフィール含む)	メモ帳	1件/全件
スケジュール	1件/全件	データフォルダ	1件
TODOリスト	1件/全件	microSDカード	1件



赤外線通信の通信距離は20cm以内です。また、データの送受信が終わるまで、本機の赤外線ポートを相手側の 赤外線ポート部分に向けたまま動かさないでください。

●≦●ご注意

- 赤外線通信中は、以下の機能の指定時刻が経過しても、起動しません。赤外線通信完了後に起動します。また、 赤外線通信中はUSB通信は行えません。
 - ・アラーム ・TODOアラーム
 - ・スケジュールアラーム ・Java™自動起動
- ●赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。このような場合は、柔らかな布で赤外線ポートを拭いてください。
- ●管理者ロックの「赤外線通信の使用を許可」(215ページ)が「許可しない」に設定されているときは、赤外線通信を利用することができません。

が知らせ

- ●赤外線通信を行うには、送信側と受信側でそれぞれ赤外線通信の準備をする必要があります(受信側が赤外線受信待ち状態になっていることを確認してから、送信操作を行ってください)。
- ◆本機の赤外線通信では、Infrared Data AssociationのIrMC™バージョン1.1に準拠している機器と通信が可能です。ただし、相手の機器がIrMC™バージョン1.1に準拠していても、機器やデータによっては正しく送受信できないことがあります。
- 直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正しく送受信できない場合があります。
- ●送受信できるデータ容量は最大4Mバイトです(一部の携帯電話への送信は最大1Mバイト)。
- ●データの容量によって通信や登録、保存に時間がかかる場合があります。

赤外線で受信する

本機を赤外線受信の待機状態にして、通信相手からのデータ送信を待ちます。

受信時に認証パスワードの入力が必要な場合があります。認証パスワードとは、受信を行う前 にあらかじめ通信相手と決める任意の4桁の数字です。まず送信側で設定し、受信側は同じ数字 を入力します。

受信するデータが4Mバイトを超える場合は、エラーメッセージが表示されて受信操作が中止さ れます。

待受画面で

- ● ▶ 「赤外線」を選択し、● 【選択】 ▶ 「赤外線受信」 赤外線受信待ち状態になります。
- る機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる
- 1件受信の場合
 - 3 受信完了 ▶ 🔲 「はい」
- 全件受信の場合
 - - *:約30秒以内に認証パスワードを入力しないと、受信を由止します

・約30秒以内に認証バスケートを入力しないと、受信を中止しより。			
以下の項目から選択します。			
□□追加登録	受信したデータを本機内のデータに追加登録します。		
2 上書き登録	▶ □ 「はい」 ▶ 暗証番号を入力		
	本機に登録済みのデータを削除して、受信したデータを上書き登録します。全件 受信したアドレス帳データを上書き登録する場合、同時にプロフィールも上書き されます。		
3 登録しない	受信したデータを破棄して、赤外線メニュー画面に戻ります。		

●≤●ご注意

● 赤外線通信の全件受信でデータを登録しているときは、音声着信やメールの受信ができません。

お知らせ

- ●「赤外線受信」を選択後、約30秒以内にデータの受信を開始しないと、赤外線受信を続けるかどうかの確認 画面が表示されます。
- 受信したアドレス帳データ、スケジュール、TODOのデータがシークレット登録されている場合、本機でもシー クレット登録されます。
- ▶受信したデータの登録件数が本機の登録可能件数の上限を超えた場合、፲1 「追加登録」または[2] 「上書き 登録」を選択すると、何件登録できたかの確認画面が表示されます。上限を超えた分の受信したデータは破 棄されます。

■データフォルダ/microSDカードのデータを受信する

データフォルダ/microSDカードのデータを1件受信します。

赤外線受信画面で 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる ▷ 受信完了

以下の項目から選択します。

□本体メモリに保存	受信したデータをデータフォルダ(本体メモリのメインフォルダ)に保存します。
2 microSDに保存*	受信したデータをmicroSDカードに保存します。
3 保存しない	受信したデータを破棄して、赤外線通信メニュー画面に戻ります。

^{*:} microSDカード挿入時のみ表示されます。





お知らせ

- 「赤外線受信 | を選択後、約30秒以内にデータの受信を開始しないと、赤外線受信を続けるかどうかの確認 画面が表示されます。
- 保存先に同じファイル名がある場合は、上書きするかどうかの確認画面が表示されます。上書きする場合は、 □ 「はい」を押します。

赤外線で送信する

赤外線受信の待機をしている通信相手に、本機から赤外線でデータを送信します。

全件送信を選択した場合は、認証パスワードの設定が必要です。認証パスワードとは、送信を 行う前にあらかじめ通信相手と決める任意の4桁の数字です。まず送信側で設定し、受信側は同 じ数字を入力します。送信するデータが4Mバイトを超える場合はエラーメッセージが表示され、 送信操作が中止されます。

待受画面で

- ● ▶ 「赤外線」を選択し、● 【選択】 ▶ 2 「赤外線送信」
- 【2】 「プロフィール」、「2」「アドレス帳」、「3」「スケジュール」、「4」「TODOリスト」、 5 「ブックマーク」、または 6 「メモ帳」
- ■「」「プロフィール」を送信する場合
 - ❸ 【選択】を押す
- 「 「プロフィール」以外の1件送信の場合
 - ̄ ̄「1件送信」 ♪ データを選択し、④ 【選択】
- 全件送信の場合
 - [3] ② 「全件送信」 ▷ 暗証番号を入力 ▷ 📘 「はい」 ▷ 認証パスワードを入力
- ☑ 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる ▷ 送信完了

●●のご注意

● 著作権のあるデータは送信できません。

お知らせ

- ●送信中に送信を中止するには、「アップ、「四【中止】、または「へ」を押します。
- ▶送信開始後、相手が約30秒間応答しないと、赤外線送信を続けるかどうかの確認画面が表示されます。
- 1件送信時にプロフィール、アドレス帳データに画像データが登録されている場合は、画像データを送信する かどうかの確認画面が表示されます。画像データを送信する場合は、「」「はい」を押します。ただし、スケ ジュールは画像データを送信できません。
- ●アドレス帳全件送信の場合は、1件目にプロフィールデータを付けて送信します。
- アドレス帳、スケジュール、TODOリスト全件送信時、本機のシークレットモード(203ページ)を「OFF」 に設定中は、シークレット登録されたデータは送信できません。また「全件送信」の場合、シークレットモー ドを「ON」に設定中は、シークレット登録されたデータも送信します。ただし、画像は送信できません。

 ●操作ロック(201ページ)の「アドレス帳閲覧」を「禁止」に設定しているときは、アドレス帳データ1件
- はTODOデータ1件送信時の場合でも、手順3で「T」「1件送信」を押した後に暗証番号を入力する必要があ ります。
- ▶操作ロック(201ページ)の「WEB」を「禁止」に設定しているときは、ブックマーク1件送信時の場合でも、 手順3で「1件送信」を押した後に暗証番号を入力する必要があります。



赤外線送信

■ データフォルダ/microSDカードのデータを送信する

データフォルダ/microSDカードのデータを1件送信します。

赤外線送信データ選択画面で7 「データフォルダ」または 8 「microSD」* ▶

データを選択し、◉【選択】 ▶ 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる ▶ 送信完了

*: microSDカード挿入時のみ操作します。

● 多。ご注意

- 著作権のあるデータは送信できません。
- 拡張子が「.mp4」、「.swf」、「.flv」、または「.mp3」のデータは送信できません。

- ●送信中に送信を中断するには、∅ッラ、・□【中止】、または・●を押します。
- ●送信開始後、相手が約30秒間応答しないと、赤外線送信を続けるかどうかの確認画面が表示されます。

データ通信の使いかた

● データ通信の準備をする

パソコンと本機をUSBケーブル(別売)で接続してデータ通信をするために必要なものは、以下のとおりです。

- ・USBケーブル(USB(A)オス-USB(Micro-B)オス)
- ・USB端子を備えたノートパソコンなど各種情報端末
- 通信ソフト

● データ通信について

本機で利用できるデータ通信方式は、以下の方式があります。

通信	方式	最大通信速度	説明	付加番号
4xパケットフ	方式	204kbps*	ウィルコムが提供する、パケット通信方式です(W-OAM対応)。情報をパケットに分割して、パケット単位で情報をやりとりする方式です。	##64
2xパケットフ	方式	102kbps*	数分程度電波が弱くなったり途切れたりしても、できるだけ回線を維持し、より信頼性の高い通信環境を実現します。	##64
1xパケットフ	方式	51kbps*	で利用になるには、ウィルコムの4x/2x/1xパケット方式に対応した料金コースにで契約いただき、アクセスポイントに接続してください。	##61
フレックスチェンジ方式		64kbps	ウィルコムが提供する、1xパケット方式と64kPIAFS (ベストエフォート方式) の通信方式を、送受信されるデータ量や通信状況に応じて自動的に切り替える方式です。安定した速度を得ることができるため、より快適にデータ通信をご利用できます。ご利用になるには、ウィルコムのフレックスチェンジ方式に対応した料金コースにご契約いただき、専用のアクセスポイントに接続してください。	##7
64kPIAFS	ベスト エフォート 方式	64kbps	ウィルコムが提供する、データ通信方式です。基地局の 利用状況など、通信環境に対応して64/32kbpsの通 信速度を選択し、切れにくい通信環境を実現します。	##4
	ギャランティ 方式	64kbps	64kbps固定でのデータ通信方式です。64kbpsの通信が確保できない場合は切断します。	
32kPIAFS 3		32kbps	PHSの通信標準規格の通信方式です。	##3

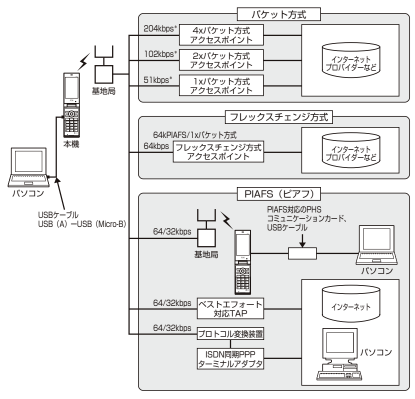
*:W-OAM対応地域における最大通信速度となります。 非対応地域では、それぞれ以下のようになります。

4xパケット方式: 128kbps 2xパケット方式: 64kbps 1xパケット方式: 32kbps

- パケット方式を使用する場合は、「発信者番号通知」(40ページ)を「ON」に設定してください。
- ●バソコンへのメールソフトの設定、ダイヤルアップの設定につきましては、各プロバイダーにお問い合わせください。
- PIAFS方式で使用する場合でも、プロバイダーによっては「発信者番号通知」(40ページ) を「ON」に設定する必要があります。
- ダイヤルアップ用の電話番号の最後に、必ずご利用の通信方式に合わせた付加番号を入力してください。
- ●管理者ロックの「USB接続時の通信を許可」(216ページ)が「許可しない」に設定されているときは、USBケーブル (別売) を用いたデータ通信を利用することができません。

お知らせ

●W-OAMとは、電波状況に応じて、最適な変調方式を自動的に選択する無線技術です。



*: W-OAM対応地域における最大通信速度となります。 非対応地域では、それぞれ以下のようになります。

4xパケット方式: 128kbps 2xパケット方式: 64kbps 1xパケット方式: 32kbps

が知らせ

- PIAFSとは、PHS Internet Access Forum Standardの略で、PHSでデータ通信を行う場合の標準規格です。
- ◆ bpsとは、Bits Per Secondの略で、データ通信で送る情報量の単位です。1秒間に何ビットのデータを送ることができるかを示します。
- 無線FAX、無線モデム、無線インターネットには対応していません。

データ通信に関してのお問い合わせ窓口

ウィルコムサービスセンター

- |●ウィルコム電話機から 局番なしの157(無料)
- ●一般加入電話/携帯電話などから 0120-921-157 (無料) ※公衆電話からもかけられます。

受付時間:9:00~20:00 (年中無休)

※お申し込み、各種お手続きは、一部を除き自動音声応答にて24時間受付けております。

(2011年9月現在)

● 64kPIAFSの通信方式を設定する(データ通信方式) 機能番号92

64kPIAFS通信の方式を、「ベストエフォート型」と「ギャランティ型」 から選択することができます。 お買い上げ時: 「ベストエフォート型」

待受画面で ● ▶ 9 ▶ 2 ▶ Ⅰ 「ベストエフォート型」または 2 「ギャランティ型」

が お知らせ

- ●ウィルコムと契約をされている場合は、□□「ベストエフォート型」に設定してください。
- ●ウィルコム以外の事業者と契約をされている場合は、各事業者の通信方式を確認してください。

● 本機とパソコンを接続する

データ通信をするために本機とパソコンをUSBケーブル(別売)で接続します。USBドライバは、京セラホームページ(http://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/)からダウンロードし、あらかじめパソコンにインストールしてください。

- 1 パソコンの電源を入れる
- 2 本機を待受画面にし、本機とパソコンをUSBケーブルで接続する

接続が完了し、USBモードの選択が可能な状態になったときは「ピポ」という確認音が鳴ります。





USB端子のカバーを①の方向に開き、②の方向に USBケーブルをまっすぐ差し込んでください。

- **3** 本機で Ⅰ 「モデム」を押す
- 4 パソコンの操作を行う

●≸●ご注意

- ●USBケーブルを本機に差し込むときは、向きに注意して、必ずコネクタ部分を持ってまっすぐ差し込んでください。また、取りはずすときはコード部分を引っ張らないで、必ずコネクタ部分を持って抜いてください。
- USBケーブルで本機とパソコンを接続するときは、パソコンの高温排気が本機にあたらないように、パソコンと本機を難してください。
- すでに本機とパソコンをUSBケーブルで接続して、マスストレージとしての利用やデータ転送を行っている場合、または手順3で機能を選択しなかった場合にモデムとして利用するときは、以下の操作を行います。
 (▶ パソコンからUSB切断の操作をする) * ▶ USBケーブルを本機から抜く ▶ 手順2~3の操作をする
 *:マスストレージ接続中の場合に操作します。
- ●管理者ロックの「USB接続時の通信を許可」(216ページ)が「許可しない」に設定されているときは、USBケーブルを用いたデータ通信を利用することができません。

- ●USBケーブルを取りはずすときは、パソコンからUSB切断の操作をした後に、USBケーブルを本機から抜いてください。
- ご使用になるパソコンなどの詳しい設定や操作については、パソコンなどに付属の取扱説明書をお読みください。

● 発信する

待受画面で 本機とUSBケーブル(別売)で接続したパソコンなどで、データ通信の発信操作を行う

・本機のディスプレイに通信方式の種別がアイコン文字で表示されます。

表示されるアイコンは以下のとおりです。

PT	パケット方式
FC	フレックスチェンジ方式

탩	64kPIAFS(ベストエフォート型)
謡	64kPIAFS(ギャランティ型)
譯	32kPIAFS

・アクセスポイントに接続すると、本機のメインディスプレイに通信時間が表示されます。データ通信を終了するには、パソコンからデータ通信を切断します。

●髪●ご注意

- ●以下の状態でのご利用は通信切断の原因となりますので、ご注意ください。
 - ・電波状態が悪い場所でのご利用
 - ・移動しながらのご利用
- ●以下の場合は、データ発信を利用することはできません。
 - ・閉めるとロック (198ページ) の設定によるダイヤルロック中のとき
 - ・操作ロック (201ページ) の「データ発信」が「禁止」に設定されているとき
 - ・管理者ロックの「USB接続時の通信を許可」(216ページ)が「許可しない」に設定されているとき

- 一を押しても、データ通信を切断することができます。
- ●確実にデータ通信を行うため、データ通信を始める前に本機のバッテリー残量が十分であることを確認して ください。
- 分計発信をするときは、電話番号の最後に「、01」を入力します(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」 267ページ)。
 - 例: [03-△△△-△△△##4,01]
- なお、データ通信での分計発信は、PIAFSのみ対応となります。
- データ通信をしたときの電話番号は、発信履歴には記憶されません。
- ●データ通信中に本体を閉じてもデータ通信は切断されません。
- ●通信設定やデータ通信の発信操作は、使用する通信ソフトにより異なります。詳しくは、通信ソフトの取扱 説明書をご参照ください。
- データ通信の通信速度は、接続する機器や通信状況によって変わることがあります。
- ●以下の状態でのご利用は通信速度が遅くなる場合があります。
 - ・電波や回線の状態が悪い場合。
 - ・パソコンの通信設定が遅い場合。パソコンの設定を確認してください。
 - ・メインディスプレイに「パケット」、「32kPIAFS」、「64kPIAFS BE」、「64kPIAFS GR」と表示されていても、相手のデータ通信速度が遅い場合、実際の通信速度は遅くなります。

● 着信する

データ通信中に パソコンで着信の操作を行う

・本機のメインディスプレイに「データ着信」と表示されます。データ通信を終了するときは、パソコンからデータ通信を切断します。

● ご注意

- / を押して応答することはできません。
- ●管理者ロックの「着信をアドレス帳内の番号に限定」(213ページ)が「限定する」に設定されているときは、アドレス帳に登録されていない電話番号からのデータ着信を受けることができません。
- ●管理者ロックの「USB接続時の通信を許可」(216ページ) が「許可しない」に設定されているときは、着信しますが応答することができません。

- 一を押しても、データ通信を切断することができます。
- ●アドレス帳に登録されている電話番号から着信があったときは、登録名と着信番号が表示されます。ただし、 以下の場合では、アドレス帳に登録されている電話番号から着信があった場合でも、登録名は表示されず、 着信番号のみが表示されます。
 - ・シークレットモード (203ページ) が 「OFF」、および該当するアドレス帳データの 「シークレット設定」 (61ページ) が 「ON」 に設定されているとき
 - ・操作ロック(201ページ)の「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されているとき
 - ・管理者ロックの「アドレス帳の閲覧を許可」(217ページ)が「許可しない」に設定されているとき
- ●電話をかけてきた相手が発信者番号を非通知にしているときや、公衆電話からの発信のときなどは、以下のように表示されます。

表示内容	非通知理由
ユーザ非通知	相手が番号通知を拒否している
通知不可能	番号通知ができないエリアや電話機からかけている
公衆電話発信	公衆電話からかけている

- ●データ通信の着信はデータ通信の発信とは異なり、「閉めるとロック」が設定されていても、着信することができます。
- データ通信を着信したときの電話番号は、着信履歴に記憶されます。

ウィルコムの各種サービス

■ 留守番電話サービスについて(お申し込み必要) 機能番号1*

電源をOFFにしているときや、サービスエリア外にいるとき、また、エリア内にいてもすぐに電話に出られないときや通話中のときに、ウィルコムの「留守番電話センター」がお客様に代わってメッセージをお預かりするサービスです。ご利用いただくにはあらかじめお申し込みが必要です。お預かりしたメッセージは、本機の他に、プッシュ信号を送信できる一般加入電話や公衆電話からも聞くことができます。

- ●留守番電話サービスでは以下の条件にてメッセージをお預かりします。
 - ・メッセージの最大保存件数:20件
 - ・メッセージの最大録音時間: 1件あたり約60秒
 - ・メッセージの保存期間:約73時間(保存操作を行うことで、さらに約73時間保存されます)
- ●お申し込み時は呼出回数7回(約20秒)で留守番電話センターにおつなぎします。
- ●呼出回数は1~15回まで選択することができます。
- ●「着信転送サービス」と同時に利用することはできません。
- ●詳しくはウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。ウィルコムサービスセンターへのお問い合わせは、以下の操作を行います。

待受画面で⊙ ▷ □ ▷ ※ ▷ □

または

待受画面で | | 6 /

● 彡 ご注意

- ●本機の伝言メモ(44ページ)とは異なりますのでご注意ください。本機の伝言メモでは、サービスエリア 外でメッセージを受け取ることはできません。
- ●留守番電話サービスでライトメールをお預かりすることはできません。
- 留守番電話サービスをご利用いただくには、ウィルコムへお申し込みが必要です。

メッセージを確認する

留守番電話センターでメッセージをお預かりすると、ライトメールで本機に通知します。以下 の手順でメッセージの有無を確認することもできます。

上記操作後、メインディスプレイをご確認ください。メッセージをお預かりしているときには「センター留守電あり」と表示されます。

メッセージを聞く

■ 本機からメッセージを聞く場合

または

待受回面で ★ 9 3 I / > ガイダンスに従って操作する

お知らせ

- ●「センター留守電あり」と表示されているときは、以下の手順でもメッセージを聞くことができます。侍受画面で戸列【留守電を聞く】 ▶ 【書たは 【発信】
- ●メッセージを聞く前に、だれからのメッセージかを確認するには、以下の手順で行います(発信者番号読み上げサービス)。
 - 待受画面で * 9 3 1 1 /
- ●メッセージ再生時には利用料がかかります。
- 一般電話や公衆電話からメッセージを聞く場合

0077-780-931に電話をかける ▶ ガイダンスに従って操作する

本機の電話番号と、留守番電話サービスの暗証番号の入力が必要です。

●髪●ご注意

- ●ここで入力する暗証番号は、ウィルコムであらかじめご登録いただく番号です。本機の暗証番号とは異なります。
- ●プッシュ信号を送信できる電話機以外では、メッセージを聞くことはできません。

「 留守番電話サービスの設定を変更する

留守番電話サービスの各種設定を変更します。受付時間は5:00~24:00(年中無休)です。

- ■本機から設定を変更する場合
 - (特受回面で ▶ I ▶ ※ ▶ 3 ▶ ガイダンスに従って操作するまたは
- 一般電話や公衆電話から設定を変更する場合 0077-776に電話をかける 》 ガイダンスに従って操作する

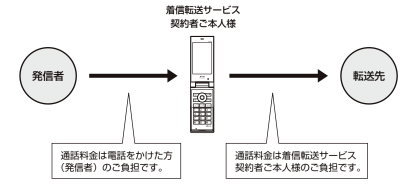
● 着信転送サービスについて(お申し込み不要)

電源をOFFにしているときやサービスエリア外にいるとき、または通話中のときに、かかってきた電話をほかの電話に転送するサービスです。転送先は他のウィルコム電話機や一般電話、 携帯電話などを設定できます。

- ※ご利用には、本機からのお客様ご自身での設定が必要です。
- ●海外への転送には対応しておりません。
- ●「留守番電話サービス」と同時に利用することはできません。
- ●一部、転送先に指定できない電話機があります。
- ●転送先には、発信者番号や非通知理由は表示されません。
- ●転送先までの通話料金はお客様に負担していただくことになります。
- ●4x/2x/1xパケット方式、フレックスチェンジ方式で接続中は、転送サービスを利用できません。
- ●詳しくはウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。

お知らせ

● 留守番電話サービスと同様の番号にダイヤルして設定を変更できます(「留守番電話サービスの設定を変更する」265ページ)。



● 料金分計サービスについて(お申し込み必要)

ウィルコムでは、通話料金の請求先を2ヶ所に分けることができる「料金分計サービス」を行っています。ビジネスとブライベートの使い分けなどにご利用ください。料金分計サービスを使わない通話料金はご契約者(主計先)への請求となりますが、料金分計サービスを使った通話料金は、あらかじめ登録した分計先への請求となります。ご利用にはあらかじめお申し込みが必要です。

- ●月額基本料金、付加サービス使用料金などは、主計先に請求されます。
- ●料金分計の設定は1回の通話ごとに解除されます。
- ●詳しくはウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。

●≤のご注意

●料金分計サービスをご利用いただくには、ウィルコムへお申し込みが必要です。

料金分計で電話をかける

例:電話番号を入力して電話をかける場合

● 管受画面で 電話番号を入力 ▷ (□□ 【ダイヤル画面】) * ▷ アフリ 【メニュー】 ▷ 「分計発信」、「184分計発信」、または「186分計発信」を選択し、⑥ 【選択】

*:「すぐ文字」(59ページ) が「ON」に設定されているときに操作します。

料金分計で電話をかける頻度が高い電話番号は、あらかじめアドレス帳に登録し、分計設定を「ON」に設定しておくと便利です(「アドレス帳データの各項目を登録する」60ページ)。

●≦●ご注意

- 料金分計サービスをお申し込みでない場合は、設定しても料金分計サービスはご利用になれません。
- ●以下の機能では、料金分計サービスをご利用になれません。
 - ・ライトメール
 - ・パケット方式でのデータ通信
 - ・CLUB AIR-EDGEへの接続
 - 国際ローミングモードでの通話
- ウィルコム以外の事業者に登録すると、その事業者の付加サービスが受けられない場合があります。

かからせ

- 料金分計サービスは、以下の場合などにもご利用が可能です。
 - アドレス帳やダイヤルメモから電話をかけるとき
 - ・発信履歴や着信履歴から電話をかけるとき
 - ・受信メールやその他の内容に含まれる電話番号を利用して電話をかけるとき
- 分計発信時にはメインディスプレイの「™」が水色に表示されます(「メインディスプレイの見かた」24ページ)。

● 国際ローミングについて(お申し込み必要)

ウィルコムに別途国際ローミング契約をお申し込みになると、本機が台湾やタイでも使用できるようになります(「国際ローミングを利用する(お申し込み必要)」240ページ)。利用できる「対応エリア」、「地域」、「国」なども含め、詳しくは、ウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。

ソフトウェアの更新

■ 最新のソフトウェアをダウンロードして使う(ソフトウェア更新開始) 機能番号71

本機のソフトウェアがバージョンアップされたり、新しいサービスが追加された場合に、最新 のソフトウェアをダウンロードして、本機のソフトウェアを更新できます。ソフトウェアのダ ウンロードやソフトウェアの更新が必要かどうかを確認するためには、オンラインサインアッ プ(無料)が必要です(「オンラインサインアップをする」72ページ)。

ソフトウェア更新は、本機の電源をいったんOFFにし、再度ONにしてから行ってください。

待受画面で ● ▶ 7 ▶ I ▶ ● [OK]

すでにソフトウェアが最新の場合は、「更新の必要はありません」と表示されます。

●≦●ご注意

- ●ソフトウェアの更新にかかわる情報料、通信料は無料です。
- ソフトウェアの更新には時間がかかることがあります。
- ソフトウェアの更新中は、その他の操作は行えません。「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」 (海上保安本部) へ電話をかけることもできません。
- 電波状態を確認してから更新を開始してください。電波の受信状態が悪い場所では、更新に失敗することが あります。また、ソフトウェアの更新中は、できるだけ場所の移動をしないでください。
- ▶ソフトウェアの更新中は、バッテリーをはずさないでください。
- ●ソフトウェアを更新しても、本機に登録された各種データ(アドレス帳、メールの履歴、静止画、動画など) や各種情報は変更されません。
- ソフトウェア更新を行う前には、必ず各種データのバックアップを行ってください。● 十分に充電してから更新を開始してください。バッテリー残量が「目」のときのみ更新できます。
- ●ソフトウェアの更新に失敗したり中止したときは、再度更新をやり直してください。また、ソフトウェアの 更新に失敗した場合、本機は使用できなくなることがあります。本機が使用できなくなった場合は、ウィル コムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡ください。

ソフトウェア更新が必要であることを自動でお知らせする(ソフトウェア更新通知)

ソフトウェアの更新が必要かどうかを定期的に自動で確認してお知らせするよ うに設定します。

お買い上げ時: 「通知する」

待受画面で ● ▶ 7 ▶ 2 ▶ Ⅰ 「通知する」

ソフトウェア更新が必要な場合は「更新が必要です」と表示されます。ソフトウェアの更新を行ってください。 ソフトウェア更新を行わなかった場合は、待受画面に「ソフトウェア更新をしてください」のアイコンが表示さ れます。

●≦。ご注意

●「通知しない」に設定した場合は、ソフトウェア更新が必要なときでも、待受画面に「ソフトウェア更新をし てくださいしのアイコンは表示されません。

●その他のソフトウェア更新通知方法

京セラサイトKでソフトウェア更新通知メールの登録を行うと、ソフトウェア更新のお知ら せをメールでお知らせします。この機会に、京セラサイトKでソフトウェア更新通知メール の登録をされることをおすすめいたします。ソフトウェア更新通知メールの登録をするには、 以下の手順で行います。

待受画面で「WEB」♪ 「3]「ブックマーク」 ♪ 「京セラサイトK」を選択し、④ 【決定】 ♪ 「インフォメーショ ン」の「ソフトウェア更新通知メールについて」を選択し、● (決定) ▶ 画面の指示に従って登録する

※「京セラサイトK」の内容は、予告なく変更されることがあります。

(接続先URLを変更する(接続先URL設定)

機能番号73

ソフトウェアのダウンロードは、通常、京セラサイトに接続して行います。接続先が変更になった場合、接続先URLの設定を変更します。

お買い上げ時: 京セラサイト 「https://wx.kyocera. co.jp/ota/update.php」

待受画面で ◆ ▶ 7 ▶ 3 ▶ 暗証番号を入力 ▶

URLを変更し、●【登録】

●≸●ご注意

- 通常、3]「接続先URL設定」の変更は必要ありません。変更のご連絡があった場合のみ編集を行ってください。
- ●誤って接続先URLを変更してしまった場合、以下の手順でお買い上げ時の接続先URLに戻すことができます。特受画面で● ▼ 7 ▼ 3 ▼ 6 番目番号を入力 ▼ 7 「リセット」 ▼ 1 「はい」 ▼● [登録]

付録

●主な仕様

質量	約109g (バッテリー装着時)
バッテリー質量	約17g
サイズ(幅×高さ×厚さ)	約50×108×13.6mm (本機を閉じている状態)
連続待受時間	約750時間
連続通話時間	約11時間
メインディスプレイ	3.0インチ/240×400ドット
撮影素子	CMOS
有効画素数	約300万画素

● ど注意

- ●連続待受時間や連続通話時間は、充電状態や気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定などにより半分以下になる場合があります。
- ●メインディスプレイ/節電画面の設定やキーバックライト点灯時間の照明の設定によって、ご利用できる時間が短くなります。

● バッテリーの交換

お買い上げ時にはバッテリーは装着されていません。また、交換する場合は必ず電源をOFFにしてください。

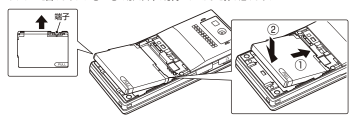
● ご注意

- ●バッテリーカバーは浮かないように確実に取り付けてください。浮いた状態の場合は無理に押し込ます、再度取り付け直してください。バッテリーカバーを確実に取り付けられていないと、水滴などが浸入し、故障の原因となります。
- ●取り付け/取りはずしの際にバッテリーに無理な力を加えたり、無理に挿入しないでください。傷害、故障、破損の原因になります。
- PULLタブをバッテリーカバーにはさまないように、ご注意ください。

が知らせ

●バッテリーをお買い求めいただく際は、京セラホームページをご覧いただくか、京セラテクニカルサービスセンターへご連絡ください。

1 バッテリーを図のように、①→②の順で矢印の方向へしっかりと押し込みます。

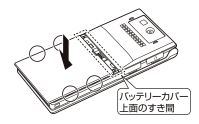


2 バッテリーカバー内側のツメ (○) を本体の満に合わせて入れます。

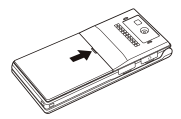
バッテリーカバー上面と本体との間にすき間ができます。

● ジョンジョングラング ご注意

●バッテリーカバーの変形・破損にご注意ください。

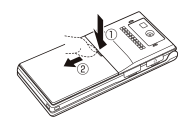


3 矢印の方向にスライドさせ、すき間ができないよう確実に取り付けます。

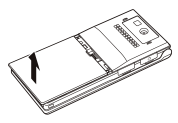


■バッテリーを取りはずす場合

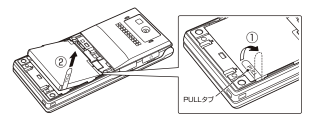
図のようにバッテリーカバーのくぼみを①の方向 に軽く押し、バッテリーカバーを②の方向に止まる までスライドさせます。



2 矢印の方向にカバーを持ち上げて取りはずします。



3 PULLタブを上に引きバッテリーを取りはずします。



●多。ご注意

●「PULLタブ」は、本機からバッテリーを取りはずすときに使用してください。 バッテリーのシールは、バッテリー本体から剥がさないでください。

● 故障とお考えになる前に

まず、以下のことをご確認ください。それでも改善されない場合は、京セラテクニカルサービ スセンター (319ページ) へご連絡ください。

■本体について

症状	原因
電源が入らない。	● 一を長く(2秒以上)押していますか?(→31ページ)● バッテリーは正しく取り付けられていますか?(→271ページ)● バッテリーは十分に充電されていますか?(→30ページ)
電話がかけられない。	 電話番号が間違っていませんか (市外局番からダイヤルしていますか)? 「闘」が表示されていませんか? (→24ページ) サービスエリア外、または電波の届きにくい場所にいませんか? 「戸を押しましたか? (→36ページ) 「閉めるとロック」が設定されていませんか?閉めるとロックを解除してください。(→198ページ) 「操作ロック」の「ダイヤル発信」が「禁止」に設定されていませんか?「許可」に設定してください。(→201ページ) 「操作ロック」の「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されていませんか?「許可」に設定してください。(→201ページ) 「操作ロック」の「スピードダイヤル」が「禁止」に設定されていませんか?「許可」に設定してください。(→201ページ) 「野中トロック」がかかっていませんか? (→205ページ) 「管理者ロック」が設定されていませんか? (→210ページ)
着信音が鳴らない。	● 着信音量が「OFF」に設定されていませんか?(→172ページ) ● マナーモードが設定されていませんか?(→48ページ) ● 「伝言メモ応答時間」が「OO秒」に設定されていませんか?(→46ページ) ● 安全運転モードが設定されていませんか?(→50ページ)
電話が着信できない。	● サービスエリア外、または電波の届きにくい場所にいませんか? ● 清信拒否」が設定されていませんか? (→199ページ) ● 電源が入っていますか? (→31ページ) ● [闘]」が表示されていませんか? (→24ページ) ● 機権変更前のウィルコム電話機の電源が入っている場合、本機では、発信はできても着信ができないことがあります。機種変更前のウィルコム電話機の電源が切られているかご確認ください。
相手の声が聞こえない。	● イヤースピーカー(受話口)がシールなどでふさがれていませんか? ● 受話音量が最小になっていませんか?(→51ページ) ● サービスエリア外、または電波の届きにくい場所にいませんか?
自分の声が伝わらない。	●マイク(送話口)がシールなどでふさがれていませんか?●相手側の機器の受話音量が最小になっていませんか?●サービスエリア外、または電波の届きにくい場所にいませんか?
充電ができない。	● ACアダブタをコンセントに差し込んでいますか? (→30ページ) ● 本機のUSB端子部は汚れていませんか? ● USB充電の場合、USBケーブル (別売)を接続しているパソコンに問題はありませんか? ● 「USB充電」が「OFF」に設定されていませんか? (→31ページ) ● 充電可能な温度の範囲外になっていませんか? (→29ページ) ● バッテリー残量によっては充電ランブが点灯するまでに時間がかかる場合があります。ACアダブタ (AD01KC)を使用して30分以上充電し、充電ランブが点灯するかご確認ください。

症状	原因
バッテリーを利用できる 時間が短い。	●圏外や電波の届きにくい場所でのご利用や、カメラやメール、インターネットなどのご利用が多い場合は、バッテリーの消耗が早くなります。 ●通常のご使用で利用時間が短い場合や膨らみが発生している場合はバッテリーの寿命です。交換してください。特に高温や低温環境では充電容量が少なくなって使用時間が短くなります。(→270ページ) ●「ランブ色設定」で「通話中」、「WEB起動中」、「Java™アプリ起動中」が「なし」以外に設定されていませんか?(→179ページ) ●「照明の明るさ」が「明るさ4」または「明るさ5」に設定されていませんか?(→181ページ) ●「WEB照明」、「メール照明」の「点灯時間」が「40秒」以上または「常時点灯」に設定されていませんか?(→181ページ) ●「をの他照明」の「点灯時間」が「20秒」以上または「常時点灯」に設定されていませんか?(→181ページ) ●「静電画面」が「節電画面にしない」に設定されていませんか?(→182ページ) ●「静電画面」が「節電画面にしない」に設定されていませんか?(→182ページ)
画面表示が消える。	●「節電画面」で設定した節電時間後に節電画面になります。ただし、通話開始時 は設定にかかわらず5秒後に節電画面になります。(→182ページ)
サイドキーを押しても反応がない。	● サイドキー操作無効が設定されていませんか?待受画面に「確」が表示されているときはサイドキー操作無効が設定されています。サイドキー操作無効が設定されている場合は、本体を開いて「ごを長く(1秒以上)押して解除してください。 (→51ページ)

■Eメール/ライトメールについて 症状

症状 症状	原因
Eメールを作成しようと すると「! 容量が不足し ています。不要なメール を削除して下さい」と表 示され、Eメールを作成 できない。	● 不要なメール(受信/送信/未送信/下書き)を削除し、Eメール作成に必要な空き容量を確保してください。(→96ページ)
Eメールを作成し送信しようとすると「! メール BOXがいっぱいです。メール BOXがいっぱいです。メールを保存できません」と 表示され、送信できない。 また、送信待ち保存、下 書き保存もできずに同じ メッセージが表示される。	● 添付ファイルを削除してから下書き保存した後、不要な受信メールを削除して空き容量を確保してください。空き容量を確保したら、下書き保存したEメールを編集して添付ファイルを追加後、送信してください。
Eメール(オンラインサインアップで取得したウィルコムのEメールアカウント)/ライトメールの送受信ができない。	● PIAFS接続でのインターネットをご利用の間は、Eメール自動受信/ライトメール受信はできません。

症状	原因
プロバイダーメールの送 受信ができない。	● プロバイダーとご契約をされていますか?ご契約されている場合、そのプロバイダーがAIR-EDGEに対応しているかで確認ください。 ● プロバイダーによっては、ウィルコム電話機で接続する場合に別途申し込みやご契約が必要な場合があります。詳しくは各プロバイダーへお問い合わせください。
	<club air-edge経由(本機単体)の場合=""></club>
	●「操作ロック」の「メール」が「禁止」に設定されていませんか? (→201ページ) ●「メール接続先」が「CLUB AIR - EDOE」に設定されていますか? (→98ページ)「メール接続先」が「CLUB AIR-EDGE」に設定されている場合、「Eメール送受信設定」の「受信メールアカウント」で、ご自身で登録された「アカウント」または「アカウント2」が「ON」に設定されていますか? (→98ページ)
	<プロバイダー経由(本機単体)の場合>
	 ● 「接続先/アカウント設定」の「アカウント設定」で「アカウント1」または「アカウント2」に、ご利用になりたいプロバイダーのアカウント情報が登録されていますか? (→101ページ) 特に下記内容を確認してください。
	4x/2xパケット方式接続の場合 : 電話番号+ 「##64」 1xパケット方式接続の場合 : 電話番号+ 「##61」 フレックスチェンジ方式接続の場合 : 電話番号+ 「##7] 64kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+ 「##4」 32kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+ 「##4」 ・正しいユーザー名を入力してください。 ・正しいパスワードを入力してください。 ・プロパイダーから指定があった場合は、詳細設定・プロキシ設定にその情報を入力してください。 詳しい設定方法については、各プロパイダーへお問い合わせください。

症状

並 依	原凸
ブロバイダーメールの送受信ができない。	
Eメール (オンラインサインアップで取得した ウィルコムのEメールア カウント) の自動受信が できない。	● プロバイダーメールは自動受信できません。Eメール自動受信ができるのは、ウィルコムのオンラインサインアップで取得したEメールアカウントのみになりますので、お客様ご自身で受信動作を行ってください。(→87ページ)
添付ファイルが削除されてしまう。	●「受信行数制限設定」が「ON」に設定されていませんか?「ON」に設定されている場合、受信する一通あたりのメールデータ量を行数で指定されますので、その設定よりも実際のデータ量が大きい場合に添付ファイルが削除される可能性かあります。「OFF」に設定されている場合、Eメールの添付ファイルは約700Kパイトまで表示できます。(→99ページ) ● オンラインサインアップで、「添付削除」が「する」に設定されていませんか?「添付削除」を「しない」、または「ウィルコム・他社携帯電話/PHSから以外は削除する」に設定してください。(→73ページ)
添付ファイルが閲覧でき ない。	● 画像サイズを確認してください。表示できる画像サイズは、1600ピクセル× 1200ピクセルまでです。また、画像のファイル形式が違う場合、表示できなし ことがあります。(→88ページ)

原因

症状	原因
受信メールが文字化けし ている。	 ●携帯電話やPHS、またはパソコンなどから送信された絵文字は、メールサーバーによっては正常に送受信できない場合があります。(→312ページ) ●パソコンからメールを送信したときは文字化けする場合があります。パソコンのメール設定を確認してください。 ●対応していない絵文字が本文中にあると、文字化けする場合があります。送信者に絵文字を削除して再送信していただくよう依頼してください。
携帯電話やPHSへ画像付きメールを送信しても画像を見ることができない。	●受信できる画像が小さい画面サイズのみの携帯電話やPHSに、カメラで撮影した 静止画を送信する場合、撮影した静止画を一度データフォルダに保存してくださ い。データフォルダからその静止画を選択し、データ再生中のメニューから「画 像変換」→「リサイズ」を選択すると、画像サイズが小さくなります。その静止 画をメールに添付すると送信が可能です。(→161ページ)
オンラインサインアップ ができない (ユーザー ネームが登録できない)。	 メールアドレスに以下のような不適当な入力をしていませんか? (→72ページ)・「. (ドット)] などを入力していませんか? 入力可能な文字は、半角英数字と「- (ハイフン)]、「. (アンダーバー)] です。 先頭にスペースが入っていませんか?・「@] より右側は入力しないでください。 頭文字は必ず英字にしてください。 ・ 3文字以下または21文字以上入力していませんか? すでに登録されているユーザーネームは登録できません。 料金コースを「データパック」、「データパックmini」でご契約されていませんか?ご契約されている場合は契約内容の変更が必要になります。コースの変更はウィルコムへお問い合わせください。
エラーメールが返信され てくる。	● 「MAILER-DAEMON」: 送信先のメールアドレスを間違えていませんか?
Eメールの本文が途中で 切れてしまう。	●「受信行数制限設定」が「ON」に設定されていませんか?また、受信行数以上のメールを受信しようとしていませんか?(→99ページ)
「Eメールガトドキマシ タ」のメールがくる。	● Eメール受信を行ってください。(→87ページ) ● ウィルコムのオンラインサインアップで取得したEメールアカウントの新着メール通知です。このメールが不要な場合には、オンラインサインアップで「Eメール自動受信/新着メール通知」を「Eメール自動受信」または「しない」に設定してください。(→73ページ)
「ジュシンゲンドデス」 のメールがくる。	● ウィルコムのオンラインサインアップで取得したEメールアカウントの受信限度メール通知です。「Eメール削除設定」を「保存」に設定していませんか? (→99ページ) ● このメールが不要な場合には、オンラインサインアップで「受信限度メール通知」を「しない」に設定してください。(→73ページ)
Eメール(ウィルコムの オンラインサインアップ で取得したEメールアカ ウント)にお知らせメー ルがくる。	●ウィルコムのオンラインサインアップで取得したEメールアカウントのお知らせメールです。お知らせメールを受信しないようにするには、オンラインサインアップで「お知らせメール配信」を「希望しない」に設定してください。(→73ページ)
Eメール(ウィルコムの オンラインサインアッ プで取得したEメールア カウント)に未承諾広告 メールがくる。	●未承諾広告メールを拒否するには、オンラインサインアップで「未承諾広告メール拒否」を「する」に設定してください。(→73ページ)

■インターネットのご利用について

症状	原因
インターネットに接続で きない。	● 「発信者番号通知」が「OFF」に設定されていませんか?ブロバイダーによって は「発信者番号通知」を「OFF」に設定しているとつながらないことがあります (→40ページ)
	(
	<club air-edge経由(本機単体)の場合=""></club>
	● インターネットの「接続先設定」が、「CLUB AIR-EDGE」に設定されていますか (→110ページ)
	●料金コースを「データパック」、「データパックmini」でご契約されていませんか? ご契約されている場合は契約内容の変更が必要になります。コースの変更はウィルコムへお問い合わせください。
	<プロバイダー経由(本機単体)の場合>
	● プロバイダーとご契約をされていますか?ご契約されていない場合は、ウィルムが提供するプロバイダーサービス「PRIN」で設定することも可能です。 ● プロバイダーがAIR-EDGEに対応しているか確認してください。 ● プロバイダーによっては、ウィルコム電話機で接続する場合に別途お申し込みが契約が必要な場合があります。詳しくは各プロバイダーへお問い合わせください。 ● 本機のダイヤルアップ設定(→133ページ)は正しいですか? ・電話番号は、ご契約内容や接続方式によって変わりますので、ご契約内容や接続方式にあった電話番号を設定してください。また、本機は8×パケット方式接続の場合 :電話番号+「##64」1×パケット方式接続の場合 :電話番号+「##61」フレックスチェンジ方式接続の場合 :電話番号+「##7]64kbps PIAFS接続の場合 :電話番号+「##4]3と以りのシスチェンジ方式接続の場合 :電話番号+「##3]・正しいユーザー名を入力してください。・正しいパスワードを入力してください。・プロバイダーから指定があった場合は、詳細設定・プロキシ設定にその情報が入力してください。 ・プロバイダーから指定があった場合は、詳細設定・プロキシ設定にその情報が入力してください。 詳しい設定方法については、各プロバイダーへお問い合わせください。 ● インターネットの「接続先設定」が「接続先1」または「接続先2」(お買い上に時の設定)に設定をされていますか?(→110ページ)
	<パソコンでのデータ通信の場合>
	● USBケーブル(別売) はきちんとパソコンに差し込まれていますか? (→260ペ・ジ)
	 ● USBドライバをインストールしていますか? (→260ページ) ● 本機の電源は入っていますか? (→31ページ) ● T操作ロック」の「データ発信」が「禁止」に設定されていませんか? (→201ページ) ● パソコンのダイヤルアップの設定項目は正しいですか? (→133ページ) ・電話番号は、ご契約内容や接続方式によって変わりますので、ご契約内容や持続方式にあった電話番号を設定してください。また、本機は8xパケット方式には対応しておりません。 4x/2xパケット方式接続の場合 :電話番号+「##64」1xパケット方式接続の場合 :電話番号+「##61」フレックスチェンジ方式接続の場合 :電話番号+「##7」64kbps PIAFS接続の場合 :電話番号+「##4」32kbps PIAFS接続の場合 :電話番号+「##4」
	・正しいユーザー名を入力してください。 ・正しいパスワードを入力してください。 ・正しいパスワードを入力してください。 ・プロパイダーから指定があった場合は、詳細設定・プロキシ設定にその情報・入力してください。 詳しい設定方法については、各プロパイダーへお問い合わせください。 ● データ転送またはUSBマスストレージを使用していませんか? データ転送また! USBマスストレージを検アし本機とUSBケーブル (別売) を接続しなおしてから本機で「モデム」を選択してください。(→260ページ) ● 正常に接続された状態で、インターネット接続できない場合は、本機の電源を, れ直してください。(→31ページ) ● パソコン環境によっては、常駐するアプリケーションを停止もしくは削除しな!

症状	原因
インターネットに接続で きない。	●パソコンに内蔵あるいは接続されたモデムなどのネットワーク装置と本機 (USB ケーブル接続) が競合している可能性があります。以下の設定をし、パソコンを再起動してください。
	「コントロールバネル」 » 「システム」 » 「ハードウェア」 » 「デバイスマネー ジャ」「デバイスマネージャー」で競合しているモデムなどを「このデバイスを 使わない」「無効」に設定
インターネットに接続したがWebページがうまく表示されない(本機単体)。	
i-mode,SoftBank (S!) ,EZwebの専用 Webページが閲覧でき ない。	● Webページ側で、専用端末以外からの接続を拒否するような設定をしている場合は閲覧できません。

■ガジェットについて

症状	原因
ガジェットプレーヤーが 終了できない。	● ガジェットブレーヤーを終了するには、 を押してください。
ガジェットの最大化が解 除できない。	● ガジェットの最大化を解除するには、□□【最小化】または፻፵፻を押してください。
ガジェットの動作が遅 い。	● ガジェットによっては動作が遅くなる場合があります。
ガジェットが更新されな い。	●更新しようとしているガジェットが登録中になっていませんか?登録中のガジェットは最新の状態に更新することはできません。更新する場合は、ガジェットの登録を解除してから行ってください。(→131、132ページ)
登録していたガジェット が表示されない。	● ガジェットの登録を解除していませんか? (→131ページ) ●「メモリリセット」/「完全消去+初期化」を行っていませんか?「メモリリセット」/「完全消去+初期化」でリセットすると、ガジェットブレーヤーに登録されたガジェット。 および「ガジェット一覧」にインストールされているガジェットはお買い上げ時の状態に戻ります。(→204ページ)
ガジェットが「×」と表示される。	● ガジェットプレーヤーのメニューで「設定情報の削除」を行ってください。(→131 ページ) ただし、「設定情報の削除」を行ったガジェットの情報(更新データや各種設定など) は削除されますので、ご注意ください。

■ディスプレイ表示

症状	原因
アドレス帳に登録してい る相手からの着信時(受 信時)に、名前表示され	●アドレス帳に登録している相手のデータのシークレット設定が「ON」になっていませんか? (→61ページ)<アドレス帳に登録しているすべての相手の名前表示がされない場合>
ない。	●サブディスプレイの「着信番号表示」が「OFF」に設定されていませんか?(→178
	ページ) ●「名前表示」が「OFF」に設定されていませんか?(→180ページ) ● [操作ロック] の「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されていませんか?(→201
	ページ) ●「管理者ロック」が設定されていませんか? (→210ページ)
	<アドレス帳に登録している一部の相手からのみ名前表示がされない場合>
	 ▼ドレス帳登録が正しくされていない可能性があります。再度登録してください。 着信履歴(受信メールの宛先一覧)から新規でアドレス帳登録し、以前の登録を削除して改善されるか確認してください。また、アドレス帳の登録した電話番号と着信(受信)した電話番号が完全に一致しないと「名前表示」はしません(サブアドレス付の着信の場合などは、サブアドレスまでアドレス帳登録しないと「名前表示」はしません)。(→60ページ) 同じ電話番号を2重に登録していませんか?2重に登録している場合は、その電話番号から電話がかかってきた場合、アドレス帳No.の小さいアドレス帳に登録した名前表示をします。 ▼ドレス帳に登録している相手が、番号非通知で電話をかけていませんか?
サブディスプレイの表示 が切り替わっている。	● サブディスプレイが点灯しているときにシャッター/メモ□□ (サイドキー) を押すと切り替わります。(→26ページ)
サブディスプレイが点灯 しない。	● 電源が入っていますか?(→31ページ) ● サブディスプレイの「表示設定」が「OFF」に設定されていませんか?(→178 ページ)
ランプが点灯しない。	●電源が入っていますか? (→31ページ)●「ランプ点灯」が「点灯しない」、または「ランプ色設定」の各設定が「なし」に 設定されていませんか? (→179ページ)
着信履歴の最後に「」 と表示される。	●「文字サイズ」が「大」または「中」に設定されていませんか?「文字サイズ」を「大」または「中」に設定している場合は、画面に表示できない部分が「」として表示されます。(→182ページ)
シークレットモードを 「ON」に設定してアドレ ス帳登録をし、シークレッ トモードを「OFF」に戻 したがアドレス帳が見え たままになっている。	●アドレス帳登録の際、「シークレット設定」を「ON」に設定してください。 (→61 ページ)
サイドキーを押してもサ ブディスプレイの表示が 変更できない。	サイドキー操作無効が設定されていませんか? [7]を長く(1秒以上)押して解除してください。(→51ページ)
ディスプレイの右下の顔 のマークの横に数字が表 示されている。	●録音件数の表示です。(→44ページ) 録音が10件入っていると「ただいま電話に出ることができません。後程おかけ 直しください」とアナウンスが相手に流れます。 ● 未再生の伝言メモがあるときは数字が赤く表示されます。未再生の伝言メモをす べて再生すると表示が白くなります。(→47ページ)
ディスプレイの右下に車 のマークが表示されてい る。	●安全運転モードが設定されています。設定を解除するには、待受画面で[#]を長く(1秒以上)押してください。(→50ページ)
ディスプレイのポップ アップが消せない。	●「壁紙オプション」を「ガジェット」に設定していませんか?ガジェットプレーヤーを起動してガジェットの操作をしてください。(→130ページ)
ディスプレイに「×」と 表示される。	●「壁紙オプション」を「ガジェット」に設定していませんか?ガジェットプレーヤーのメニューで「設定情報の削除」を行ってください。(→131ページ) ただし、「設定情報の削除」を行ったガジェットの情報(更新データや各種設定など)は削除されますので、ご注意ください。
アイコン表示エリアにア イコンが表示されない。	● ガジェットブレーヤーが起動していませんか?(→130ページ)

■赤外線通信について

症状	原因
赤外線通信ができない。	● 送信側、受信側それぞれ準備ができていますか? (→255、256ページ) ◆ 本機と相手側の赤外線ポートの間が離れすぎていませんか?相手側の赤外線ポートとの距離を20cm以内にしてください。(→254ページ) ● 赤外線ポートが汚れていたり、障害物等がある場合、また直射日光が強く当たる場所や蛍光灯、赤外線装置の近くでは正しく通信できない場合があります。(→254ページ) ● 送信側が「シンプルキャスト」や「Irss」などの高速通信で送信していませんか? 本機は高速通信に対応していません。

■その他

■での他	
症状	原因
着信履歴をみると電話番 号の後に「*123」の ように表示する。	● 発信元がISDN回線で会社の内線があるような場合に表示されます。
待受画面の操作ができな い。	● ガジェットプレーヤーが起動していませんか?(→130ページ)
「センター留守電あり」 と表示される。	● ウィルコムの留守番電話サービスで、メッセージをお預かりしている通知です。 ※ 9 3 1 または反列 【留守電を聞く】を押して発信し、メッセージを聞いてください。(→265ページ)
アラームが時間どおりに 鳴らない。	● アラームの設定時間に電源を切っているなどの場合は、時間どおりに鳴りません。 (→222ページ)
急にモデムが認識しなくなった。	●電源を入れ直してください。(→31ページ) ● データ転送またはUSBマスストレージを使用していませんか?データ転送またはUSBマスストレージを終了し本機とUSBケーブル(別売)を接続しなおしてから、本機で「モデム」を選択してください。(→260ページ)
microSDカードの操作 ができない。	●本機にmicroSDカードが挿入されていますか?microSDカードによっては、フォーマットしないと使えないものがあります。本機でフォーマットしてから使用してください。(→167ページ) ●バッテリー残量が少なくなっていませんか?バッテリー残量が少ないと、microSDカードを利用できない場合があります。(→24ページ) ●「管理者ロック」が設定されていませんか?(→210ページ)
マスストレージが利用できない。	●USBケーブル(別売)で、パソコンと本機を接続していますか?USBケーブル でパソコンと本機を接続し、「アクセサリ」から「USBマスストレージ」を起動 してください。(→170ページ) ●「管理者ロック」が設定されていませんか?(→210ページ)

■エラーメッセージについて(本機単体)

■エフーメッセージについて(本機単体)		
症状	原因	
「接続に失敗しました」 (メール時のみに出るエ ラーメッセージ)	● 回 》「設定」 》「接続先/アカウント設定」 》「アカウント設定」 》「アカウント1」または「アカウント2」 》「メールサーバー設定」で以下の項目を確認してください。(→100ページ)	
	・受信サーバー (POP) の設定が間違えていませんか? (→100ページ) ・送信サーバー (SMTP) の設定が間違えていませんか? (→100ページ) ・受信サーバー (POP)・送信サーバー (SMTP) の設定が正しい場合、DNS サーバーが認識されていませんので、DNSサーバー設定を確認してください。 DNS自動取得ですか?ブロバイダーから指示があった場合は、以下の手順で DNSを設定してください。(→134ページ)	
	「機能」 ▷ 「その他設定」 ▷ 「ダイヤルアップ設定」 ▷ 「接続先1」または「接続先2」 ▷ 「詳細設定」 ▷ 「DNS自動取得」 ▷ 「OFF」	
	プロバイダーより指定された「プライマリDNS」と「セカンダリDNS」を設定してください。	
	※本メッセージはまれに通信終了直後、再び接続するときに表示されることがあります。そのため、通信終了後、数秒間待ってから接続をしてみてください。通信終了から再接続までの時間は電波状況にもよりますが、最大で30秒間必要です。	
「ネットワークエラーが 発生しました」	●「ダイヤルアップ設定」の「接続先1」または「接続先2」で以下の項目を確認してください。(→133ページ) ・ダイヤルアップの設定における電話番号は、ご契約内容や接続方式にあった電話番号を設定してください。また、本機は8xパケット方式には対応しておりません。	
	4x/2xパケット方式接続の場合 :電話番号+「##64」 1xパケット方式接続の場合 :電話番号+「##61」 フレックスチェンジ方式接続の場合 :電話番号+「##7」 64kbps PIAFS接続の場合 :電話番号+「##4」 32kbps PIAFS接続の場合 :電話番号+「##3」 ・「ユーザー名」の設定を間違えていませんか? ・「パスフード」の設定を間違えていませんか?	
	※本メッセージはまれに通信終了直後、再び接続するときに表示されることがあります。そのため、通信終了後、数秒間待ってから接続をしてみてください。通信終了から再接続までの時間は電波状況にもよりますが、最大で30秒間必要です。 ● 「発信者番号通知」が「OFF」に設定されていませんか?プロバイダーによっては「発信者番号通知」を「OFF」に設定しているとつながらないことがあります。(→40ページ)	
「認証に失敗しました」	● メールサーバー設定のアカウント名が正しく入力されていますか?(→100ページ)	
「センターにメールがあ りません」	● ご利用になりたい受信メールアカウントが「ON」になっていますか? ※Eメール手動受信時に新着メールがない場合も同じメッセージが表示されますが、 この場合はエラーではありません。	
「メモリがいっぱいです。 センターにEメールが 残っています。」	●メールの空き容量が不足している場合は、Eメール受信できません。不要なメールを削除してください。(→96ページ)	
「受信失敗しました」	● 認証方式はPOPですか?	
「送信失敗しました」	●POP before SMTP認証なのか、SMTP認証なのか確認してください。 ●「メールサーバー設定」の「送信サーバー(SMTP)」の設定と「サーバー詳細設 定」の「SMTPポート番号」は正しいですか?(→100ページ)	

症状	原因
「DNSの設定が正しくありません」 「サーバが見つかりません」	 ●「ダイヤルアップ設定」の「接続先1」または「接続先2」で以下の項目を確認してください。(→133ページ) ・DNSサーバーが認識されていませんので、DNSを以下の手順で設定してください。(→134ページ)
	「機能」》「その他設定」♪「ダイヤルアップ設定」》「接続先1」または「接 続先2」♪「詳細設定」♪「DNS自動取得」♪「OFF」
	プロバイダーより指定された「プライマリDNS」と「セカンダリDNS」を設定してください。 ・ダイヤルアップの設定における電話番号は、ご契約内容や接続方式にあった電話番号を設定してください。また、本機は8×パケット方式には対応しておりません。 4×/2×パケット方式接続の場合 :電話番号+「##61」 1×パケット方式接続の場合 :電話番号+「##61]
	TATA ファブルは変形の場合 : 電話番号 ##70 アレックスチェンジ方式接続の場合 : 電話番号 + [##7] 64kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号 + [##4] 32kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号 + [##3] ・「ユーザー名」の設定を間違えていませんか? ・「バスワード」の設定を間違えていませんか? ● URLを間違えていませんか? (→112ページ)
「ネットワークが利用で きません」	●「IIII」が表示されていませんか?(→24ページ) ● インターネット接続時、「発信者番号通知」が「OFF」に設定されていませんか? プロバイダーによっては「発信者番号通知」を「OFF」に設定しているとつなが らないことがあります。(→40ページ)
「ページを正しく表示できない可能性があります」	●ダイヤルアップの「プロキシ設定」を確認してください。(ー)34ページ) ※本メッセージはまれに通信終了値後、再び接続するときに表示されることがあります。そのため、通信終了後、数秒間待ってから接続をしてみてください。通信 終了から再接続までの時間は電波状況にもよりますが、最大で30秒間必要です。
「メモリが不足していま す」	●本体メモリの空き容量が不足している場合は、表示できません。本体メモリ内の不要なデータを削除(→65、96、166ページ)してください。ただし、不要なデータを削除しても表示できないWebページもあります。 ● ソフトウェア更新はされていますか?ソフトウェア更新により動作の安定性を向上させることができます。ソフトウェアを更新し、動作が改善されるかご確認ください。(→268ページ)
「メモリ不足です」	●動画など重いWebページはキャッシュが不足して、表示できない場合があります。 ・Webページのサイズや画像の数/大きさによって、表示できないことがあります。 ます。 ●「壁紙オブション」をガジェットに設定している場合は、登録しているガジェットによりメモリが不足してしまうことがあります。ガジェットの登録を解除し、動作が改善されるかご確認ください。(→131ページ)
「ファイルが壊れています。ガジェットマネー ジャを初期化してください」	● ガジェットのファイルが壊れているため、ガジェットマネージャの初期化をしてください。(→132ページ)
「管理者ロック設定中で す」	●管理者ロックが設定されています。(→210ページ)

アフターサービスについて

保証書について

保証書は裏表紙に印刷されています。保証書に「お買い上げ日」および「取扱店」が記載されているかご確認のうえ、内容をよくお読みになって大切に保管してください。保証期間はお買い上げ日から1年間です。

修理を依頼されるときは

修理を依頼されるときは、ウィルコムサービスセンター、または京セラテクニカルサービスセンターへご連絡ください。

- ●ご連絡いただく際には以下のことをお知らせください。
 - ・品名 : WXO1K
 - ・製造番号:本体に記載されています。
 - ・ご購入日、ならびに故障や異常の内容(できるだけ詳しく)
 - ・お客様のご連絡先とお名前
- ●修理をご依頼の際は、お買い上げいただいたセット(WXO1K本体、充電用機器ほか)をすべてお持ちください。

保証期間中	保証書に記載された規定に基づき修理いたします。				
保証期間が過ぎた場合	修理によりご使用が可能な場合は、お客様のご希望により有償修理させていただきます。				

●≤●ご注意

- メモリの内容(アドレス帳など)は修理の際に消えてしまうことがありますので、必ずお控えください。なお、メモリ内容が変化/消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ●保証期間中の修理は、正常なご使用状態において製品が故障した場合に、規定に基づいて修理いたします。

お知らせ

- ●保証期間内でも有償修理となる場合があります。
 - 保証書の提示がない場合
 - ・保証書にお買い上げ日、お客様のお名前、販売店印など、必要事項の記入がない場合。または、記載内容が書き換えられている場合
 - ・故障の原因が取り扱い上の不注意と認められた場合(例えば、落としたり、ぶつけたりして故障した場合や、 雨などで濡らしてしまった場合、水の中に落としてしまった場合など)
 - ・天災地変、火災、水害などによる故障の場合
 - ・不適切な修理や改造が故障の原因と認められた場合
 - 消耗品(バッテリーなど)の交換

補修用性能部品について

当社は、このWXO1K本体およびその周辺機器の補修用性能部品(機能維持のために必要な部品)を、製造終了後7年間保有しております。

アフターサービスについて

修理サービスや受付窓口についてご不明の点がございましたら、ウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。

ウィルコム電話機からお問い合わせの場合 : 局番なしの116 一般電話からお問い合わせの場合 : 0120-921-156

受付時間:9:00~20:00 (年中無休)

本体以外の付属品について

バッテリーなど、本体以外の付属品をお買い求めいただく際は、京セラホームページをご覧いただくか、京セラテクニカルサービスセンター(319ページ)へご連絡ください。

● 漢字コード一覧

8140 — 815B 8141 — 815C 8142 - 815D	」8176	¢ 8191 £ 8192 % 8193	■ 81AC 81C7 >> 81E2 81FD 81AD \(\text{ 81C8} \) \(\sqrt{ 81E3} \) 81FE 81AE \(\text{ 81C9} \) \(\text{ 81E4} \) 81FF
- 8143	8179 8178 817D 817D 817D 817D 8182 8185 8188 8185 8188 8188 	# 8194 & 8195 & 8197 \$ 8198 ★ 8199 ★ 8199 ★ 8199 ■ 819C ■ 819C ■ 819C ■ 819C ■ 819C ■ 8140 ▼ 8140 ▼ 8144 ▼ 8145 ▼ 8145 ▼ 8144 ■ 8145 ▼ 8145 ▼ 8144 ■ 8145 ■ 8145 ■ 8145 ■ 8145 ■ 8145 ■ 8145 ■ 8145 ■ 8145 ■ 8145 ■ 8145 ■ 8145	81AF → 81CA
8 8257 S 8272 9 8258 T 8273 8259 U 8274 825A V 8275 825B W 8276 825C X 8277 825D Y 8278 825E Z 8279	m 828D n 828E o 828F p 8290 q 8291 r 8292 s 8293 t 8294	82A8 82A9 82AA 82AA 82AC 82AC 82AE 82AF	3 82C3
825F 827A 8260 827B 8261 827C 8262 827D 8263 827F 8264 827F 8265 8266 a 8281 H 8267 b 8268 J 8268 d 8284 J 8269 d 8284	v 8295 v 8296 w 8297 x 8298 y 8299 z 829A 829B 829C 829C 829F	02280 02280 82281 82281 82281 82288 82288 82288 82288 82288 82288 82288 82288 82288 82288 82288 82288 82288	福 82CB よ 82E6 ア 8340 世 835B の 82CC ら 82E7 ア 8341 ソ 835C は 82CD り 82E8 ィ 8342 ゾ 835D ば 82CE る 82E9 イ 8343 タ 835E ぱ 82CF れ 82EA ゥ 8344 ダ 835E ぴ 82DO ろ 82EB ウ 8345 チ 8360 び 82D1 ゎ 82EC エ 8346 ヂ 8361 び 82D2 わ 82ED エ 8347 ツ 8362 ふ 82D3 ゑ 82EE ォ 8348 ツ 8363 ぶ 82D4 ゑ 82EF オ 8349 ヅ 8364 ぶ 82D5 を 82F0 カ 834A テ 8365
K 826A e 8285 L 826B f 8286 M 826C g 8287 N 826D h 8288 O 826E i 8289 P 826F j 828A Q 8270 k 828B R 8271 I 828C	あ 82A0 い 82A1 い 82A2 う 82A3 う 82A4 え 82A5 え 82A6 お 82A7	82BB 82BB 82BB 82BD 82BE 82BE 82C0 82C0 82C2	ペ 82D6 ん 82F1 ガ 834B デ 8366 ペ 82D7 82F2 キ 834C ト 8367 ペ 82D8 82F3 ギ 834D ド 8368 ほ 82D9 82F4 ク 834E ナ 8369 ぼ 82DA 82F5 グ 834F 二 836A ぼ 82DB 82F6 ケ 8350 ヌ 836B ま 82DC 82F7 ゲ 8351 ネ 836C み 82DD 82F8 コ 8352 ノ 836D

					は規格外	コードです。
八 836E フ 8388 バ 836F リ 8386 バ 8370 ル 8386 ヒ 8371 レ 8386 ピ 8372 □ 8386 ピ 8373 ヮ 8386 フ 8374 ワ 8387 ブ 8376 エ 8397 ベ 8377 ヲ 8392 ベ 8378 ン 8393 ベ 8378 フ 8393 ボ 837A カ 8395 ボ 837A カ 8395 ボ 837C マ 837D 8396 ボ 837E 8397 ミ 837E 8397 ム 8380 8396 メ 8381 8396 エ 8382 セ 8381 モ 8382 セ 8381 モ 8383	H 83A5 Θ 83A6 Θ 83A6 I 83A7 K 83A8 M 83AA M 83AA N 83AB Ξ 83AC Ο 83AD Τ 83B1 Τ 83B1 Τ 83B1 Τ 83B3 Κ 83B4 Θ 83B3 Θ 83B3 Θ 83B3 Θ 83B3 Θ 83B4 Θ 83B3 Θ 83B	α 83BF β 83C0 γ 83C1 δ 83C2 ε 83C3 ζ 83C4 η 83C5 θ 83C6 ι 83C8 λ 83C9 μ 83CB λ 83C9 μ 83CB ξ 83CC ο 83CD π 83CB σ 83CD π 83CB δ 83CB	83DA 83DB 83DC 83DD 83DF 83E3 83E4 83E3 83E4 83E5 83E6 83E7 83E8 83E8 83EB 83EC 83EB 83EB 83EC 83EB 83EB 83EC 83EB 83EC 83EB 83EB 83EC 83EB 83EB 83EC 83EB 83EB 83EB 83EB 83EB 83EB 83EB 83EB	83F5 83F6 83F7 83F8 83F9 83F6 83FD 83FE 83FF A 84440 E 84445 Ë 84445 Ë 84445 Ë 84445 Ë 84445 K 84449 M 84449 M 84440 M 84440 H 84446	О 844F П 8450 Р 8451 С 8452 Т 8453 У 8454 Ф 8455 X 8456 Ц 8457 Ц 8458 Ш 8459 Ц 8459 В 8456 В 8456 В 8461 8461 8461 8463 8464 8463 8464 8465 8463 8464 8465 8463 8464 8466 8467 8469	846A 846B 846C 846C 846F 846F 8470 6 8471 В 8472 6 8473 д 8474 6 8477 3 8478 и 8477 и 8478 л 8478 л 8476 м 8477 0 8480 п 8482 0 8483 т 8484
у 8485	84BC	84D6 84D7 84D8 84D9 84DA 84DB 84DC 84DD 84DF 84E1 84E2 84E3 84E3 84E4 84E5 84E6 84E7 84E8 84E9 84EB 84EB 84EB 84EC 84EB 84EC	84F1 84F2 84F3 84F3 84F5 84F6 84F7 84F8 84FC 84FD 84FC 84FF 8541 8542 8543 8544 8544 8545 8546 8546 8548 8548 8548	854B 854C 854D 854E 8552 8553 8554 8555 8556 8557 8556 8557 8558 8559 855A 855D 855C 855D 856C 855D 856C 856C 856C 856C 856C 856C 856C 856C	8566 8567 8568 8569 856A 856D 856E 856D 8571 8572 8573 8574 8575 8576 8577 8578 8578 8578 8578 8578	8581 8582 8583 8584 8585 8586 8587 8588 8588 8588 8588 8588

					は規格外	コードです。
859C 85B7 859D 85B8 859E 85B9 859F 85BA 85A0 85BB 85A1 85BC 85A2 85BD 85A3 85BE 85A4 85BF 85A5 85C0 85A6 85C1 85A7 85C2 85A8 85C3 85A9 85C4 85AA 85C5 85AB 85C6 85AC 85C7 85AB 85C6 85AC 85C7 85AB 85C6 85AC 85C7 85AB 85C6 85AC 85C7 85AB 85C6 85AC 85C7 85AB 85C8 85AE 85C9 85AE 85C9 85AE 85C9 85AE 85C9 85B1 85CC 85B1 85CC 85B2 85CD 85B3 85CE 85B4 85CC 85B3 85CC 85B3 85CC 85B4 85CC 85B5 85CD 85B6 85D1	85D2 85D3 85D4 85D6 85D7 85D8 85DB 85DB 85DB 85DC 85DE 85DE 85E1 85E2 85E3 85E3 85E4 85E4 85E5 85E8 85E3 85E3 85E3 85E3	85ED 85EE 85EF 85F0 85F1 85F2 85F3 85F4 85F6 85F6 85F8 85F8 85FD 85FD 85FD 85FD 85FD 8641 8642 8643 8644 8644 8644	8647 8648 8649 8644 8649 8644 8640 8651 8651 8652 8653 8655 8655 8655 8655 8655 8655 8655	8662 8663 8664 8665 8666 8667 8668 8669 866B 866E 866F 8670 8671 8672 8673 8674 8675 8676 8677 8678 8678 8678 8678	867D 867E 867F 8680 8681 8682 8683 8684 8685 8688 8689 8688 868B 868B 868B 868B 868B	8698 8699 869A 869B 869C 869D 869E 869F 86AO 86A1 86A2 86A3 86A4 86A5 86A6 86A7 86A8 86AB 86AC 86AB 86AC 86AB 86AB 86AC 86AB
86B3 86CE 86B4 86CF 86B5 86D0 86B6 86D1 86B7 86D2 86B8 86D3 86B9 86D4 86BA 86D5 86BB 86D6 86BC 86D7 86BD 86D8 86BE 86D9 86BF 86DA 86C1 86DC 86C2 86DD 86C3 86DC 86C4 86DF 86C5 86C0 86C6 86E1 86C7 86E2 86C8 86E3 86C9 86E4 86C9 86E4 86CA 86E5 86CA 86E5 86CA 86E5 86CA 86E5 86CC 86E7 86CC 86E7	86E9 86EA 86EB 86EC 86ED 86EE 86FO 86F1 86F2 86F3 86F4 86F6 86F7 86F8 86FA 86FB 86FA 86FB 86FC 86FD 86FF 86FC 86FD 86FF	(4) 8743 (5) 8744 (6) 8745 (7) 8748 (8) 8747 (9) 8748 (9) 8749 (1) 8740 (1) 8740 (1) 8740 (1) 8750 (1) 8750 (1) 8751 (1) 8753 (1) 8754 (1) 8755 (1) 8757 (2) 8758 (3) 8758 (4) 8758 (4) 8758 (5) 8758 (7)	875E 875F 8760 8761 8761 8762 8763 8764 8766 8766 8766 8768 8766 8768 8766 8766 8766 8766 8767 \$8766 8767 \$8766 \$8767 \$8768 8767 \$8768 8768	8779 877A 877A 877B 877C 877D 377C 8781 8781 8781 8783 1LB 8785 8785 8785 8786 \$785 8786 \$786 \$786 \$787 8788 8788 8788 8788	∑ 8794 √ 8795 ⊥ 8796 ∠ 8797 ∟ 8798 ∩ 8798 Ø 8790 8790 8790 8791 87A1 87A2 87A3 87A4 87A5 87A8 87A9 87A8 87A9 87A8 87A9 87A8 87A8	87AF 87B0 87B1 87B2 87B3 87B4 87B5 87B6 87B7 87B8 87B9 87BB 87BC 87BD 87BE 87BC 87C1 87C1 87C2 87C3 87C4 87C5 87C4 87C5 87C6 87C7 87C8

は規格外コードです。 87CA 885A 8875 8890 穐 **88AA** 88C5 87E5 鱪 87CB 8840 885B 8891 悪 **88AB** 8806 87E6 鞍 87E7 885C 8892 握 88AC 8841 杏 88C7 87CD 87E8 8842 885D 8893 渥 88AD [U] 87CE 87E9 8843 885E 8894 旭 **88AE** 以 88C8 8844 885F 8895 88AF 伊 88C9 87CF 87EA 887A 葦 位 8896 苦 88B0 88CA **87EB** 8860 鯵 88B1 87EC 8861 依 88CB 87D2 87ED 8898 梓 88B2 偼 8847 8862 88CC **87EE** 8848 8863 8899 圧 88B3 囲 88CD 87D4 87EF 8849 8864 887F 889A 斡 88B4 夷 88CE 87D5 884A 8865 889B 扱 88B5 委 88CF 87F0 87D6 87F1 884B 8866 889C 宛 88B6 88D0 威 87D7 87F2 8840 8867 889D 姐 88B7 88D1 묾 889E 87F3 884D 虻 88B8 惟 88D2 87D9 87F4 884E 8869 8884 飴 88B9 88D3 [あ] 意 88D4 884F 886A 889F 絢 88BA 慰 87DA 87F5 亜 87F6 8850 88A0 綾 88BB 88D5 87DB 886B 暉 易 88A1 鮎 88BC 88D6 87DC 87F7 8860 娃 椅 87DD 87F8 Bol 88A2 或. 88BD 為 8852 886E 88D7 88A3 粟 87DE 87F9 8853 886E 哀 **88BE** 畏 88D8 87DF 87FA 8854 886F 888A 愛 88A4 袷 88BF 異 88D9 8870 安 87FB 8855 挨 88A5 88C0 移 88DA 87E1 87FC 8856 姶 88A6 庵 88C1 維 88DB 87E2 8872 逢 88A7 按 88C2 緯 88DC 87FD 8857 8873 87E3 87FE 888E 88A8 暗 88C3 88DD 8874 88A9 案 88C4 88DE 87E4 87FF 8859 888F 茜 88DF 88FA 唄 8953 896D 8988 欧 89A2 仮 89BC 荷 89D7 盈 89D8 88E0 88FB 鬶 8954 穎 896E 演 8989 殴 89A3 何 89BD 胤 88E1 88FC 蔚 8955 頴 896F 炎 898A Ξ 89A4 伽 89BE 89D9 違 遺 88E2 88FD 鰻 8956 英 8970 焔 898B 89A5 価 89BF 蝦 89DA 88E3 88FE 8957 8971 89A6 89C0 課 89DB 医 姥 衛 煙 8980 襖 佳 88E4 88FF 8958 8972 燕 898D 鴬 89A7 89C1 嘩 89DC 厩 詠 加 89DD 88E5 浦 8959 鋭 8973 猿 89A8 可 89C2 貨 亥 898E 鴎 域 88E6 院 8940 Д 895A 8974 縁 898F 黄 89A9 嘉 89C3 迦 89DE 液 88E7 陰 8941 朢 895B 疫 8975 8990 田 **89AA** 夏 89C4 過 89DF 育 艷 89C5 郁 88E8 隠 8942 噂 8950 益 8976 苑 8991 沖 89AB 嫁 霞 89E0 88E9 韻 8943 둜 895D 駅 8977 薗 8992 89AC 家 8906 蚊 89E1 磯 荻 運 88EA 叶 8944 895E 悦 8978 遠 8993 億 89AD 寡 89C7 俄 89E2 科 **88EB** [5] 895F 謁 8979 鉛 8994 屖 89AE 89C8 峨 89E3 壱 【え】 暇 溢 88EC 8945 越 897A 眢 8995 憶 89AF 89C9 我 89E4 右 浼 88ED 宇 8946 荏 8960 閲 897B 塩 8996 臆 89B0 89CA 89E5 8947 8961 897C 桶 89B1 架 89CB 89E6 稲 **88EE** 烏 餌 [お] 榎 画 88EF 羽 8948 叡 8962 厭 897D 牡 89B2 歌 89CC 89E7 8997 汚 88F0 迂 8949 営 8963 897E 8998 89B3 河 89CD 芽 89E8 墾 88F1 雨 894A 8964 897F 甥 8999 俺 89B4 火 89CE 蛾 89E9 珂 允 88F2 卯 894B 影 8965 袁 8980 899A 卸 89B5 89CF 賀 **89EA** 訶 雅 88F3 鵜 894C 映 8966 堰 8981 央 899B 恩 89B6 禍 89D0 89EB 奥 89B7 88F4 窺 894D 曳 8967 奄 8982 899C 禾 89D1 餓 89EC 88F5 # 894E 栄 8968 宴 8983 往 899D 穏 89B8 稼 89D2 駕 89ED 音 89B9 因 88F6 碓 894F ì 8969 延 8984 899E 筃 89D3 介 89EE 庎 88F7 8950 押 姻 泳 896A 恕 8985 899F 【か】 花 89D4 会 89EF 88F8 渦 8951 洩 896B 掩 8986 旺 89A0 89BA 苛 89D5 解 89F0 89F1

88F9

嘘 8952 8960

瑛

8987

援

89A1

横

89BB 茄 89D6

化

規密 89F2 期 8AACI 撤 8ASE 激 8ASE 素 8ASD 敢 8ASE 器 8ASI 激 8ASE 素 8ASI 表 8ASI <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>					
機器 8A44 2	壞 89F3	提 8A68	 豊 8A9E 樹 8A9F 樹 8A8B 樹 8A8B 樹 8A8B 村 超 8A8B 村 福 8ABC 長 8AA2 東 8AA2 東 8ABE 長 8AA3 田 8AA4 田 8AA5 川 8AA7 田 8AC2 長 8AC3 田 8AC2 日 8AC3 田 8AC4 田 8AC3 田 8AC4 田 8AC4 田 8AC5 田 8AC6 <li< td=""><td>間 8AD4 8AD5 8AD6 8AD7 8AD8 8AD9 館 8AD9 館 8AD6 8ADC 8ADE 玩态8AE1 8AE1</td><td>基奇嬉寄岐希幾忌揮机旗既期棋 8AAFF0123 8AAFF34 8AAFF566 8AAFF78 8AFF8 8AFF8 8AFF8 8AFF8</td></li<>	間 8AD4 8AD5 8AD6 8AD7 8AD8 8AD9 館 8AD9 館 8AD6 8ADC 8ADE 玩态8AE1 8AE1	基奇嬉寄岐希幾忌揮机旗既期棋 8AAFF0123 8AAFF34 8AAFF566 8AAFF78 8AFF8 8AFF8 8AFF8 8AFF8
早 8A45 柿 8A60 顎 8A7B 電 8A96 指 8A97 8A82 総 8A61 掛 8A7C 清 8A97 総 8A48 総 8A61 掛 8A7E 総 8A98 総 8A47 終 8A48 総 8A62 樫 8A7E 総 8A98 総 8A83 総 8A84 総 8A64 総 8A64 機 8A86 総 8A99 総 8A49 職 8A64 極 8A80 職 8A98 機 8A48 成 8A65 極 8A88 機 8A99 機 8A49 職 8A64 極 8A80 職 8A98 機 8A86 機 8A81 極 8A98 機 8A86 機 8A86 機 8A86 機 8A86 機 8A86 機 8A87 機 8A86 機 8A86 機 8A86 機 8A86 機 8A86 機 8A87 機 8A86 機 8A86 機 8A86 機 8A86 機 8A87 機 8A88 機 8A88 機 8A88 機 8A88 機 8A88 機 8A88 機 8B84 機 8B86 機 8B88 機 8B84 機 8B85 機 8B84 機 8B84 機 8B84 機 8B84 M 8B85 機 8B84 M 8B85 機 8B84 M 8B85 M	晦 8A41 浬 8A5C 械 8A42 馨 8A5C 海 8A43 蛙 8A5E	学 8A77 樺 8A92 岳 8A78 鞄 8A93 楽 8A79 株 8A94	菱8AAD簡8AC8完8AAE緩8AC9官8AAF缶8ACA	翫 8AE3 贋 8AE4 雁 8AE5	8AFD 8AFE
R	界 8A45	第 8A7B 電 8A96 掛 8A7C 蒲 8A97 笠 8A7D 釜 8A98 樫 8A7E 鎌 8A98 櫃 8A80 鴨 8A9B	〒 8AB1	顔 8AE7 願 8AE8 【き】 企 8AE9 伎 8AEA 危 8AEB	帰 8B41 毅 8B42 気 8B43 汽 8B44 畿 8B45
R					
1 義 8B60 宮 8B7B 許 8B96 恭 8BB1 粁 8BCC 区 8BE6 掘 8C40 兄 8C5A	- OD 47 OD 00	7 0D7D M 0D00	## ODDO ## ODOS	Th 0050	7K 0040

8C5C	93 鍵 8CAE 1 94 険 8CAF 月	瓜 8CC7 3 8CC8 車 8CC9	娯 8CE2 後 8CE3 御 8CE4	8CFD 8CFE 8CFF	晃 8D57 更 8D58 杭 8D59
2 8C5F 類 8C7A 剣 8C	RCB RCC RCB RCC RCB RCC RCB RCC RCB RCC RCB RCC RC	瓜 8CCA	悟梧檎瑚碁語誤護醐乞鯉交佼侯候倖光公功効勾厚口888888888888888888888888888888888888	后喉坑垢好孔孝宏工巧巷幸広庚康弘恒慌抗拘控攻[8000] 1000 1000	校梗構江洪浩港溝甲皇硬稿糠紅紘絞綱耕考肯肱腔膏 8D555555560122 88D55500128 88DD663 88BD66670 88BD66670 88BD66670 88BD66670 88BD66670
RC76 使 RC91 軒 RC F RC76 使 RC91 軒 RC F RC76 使 RC91 軒 RC F RC76 F RC76	A8	 会 SCE1 生 8DDD 生 8DDDF 対 8DDE 対 8DDE 対 8DE2 会 8DE3 器 8DE5 会 8DE6 会 8DE6 会 8DE6 会 8DE6 会 8DE6 会 8DE6 会 8DE7 会 8DE6 会 8DE6 会 8DE7 会 8DE6 会 8DE6 会 8DE7 会 8DE6 会 8DE7 会 8DF6 会 8DF7 会 8DF7 会 8DF7 会 8DF7 会 8DF7 会 8DF7 	向	日本	航 BD7 BE66D BE66D BE66D BE66D BE6723 BE6773 BE6777 BE778 BE68D BE773 BE778 BE68D BE778 BE68D BE68D BE778 BE68D BE

IK 0507 25	0540 🔭 0505	/# OFDO	77 OFFO	# 0E4D	□ 0500	## DEOO
紫肢脂至視詞詩試誌諮資賜雌飼 8E884 8E884 8E885 8E886 8E886 8E886 8E890 8E991 8E992 8E994 8E994	8EA2 漆 8EBL 8EA3 疾 8EBF 8EA4 質 8EBF 8EA5 実 8ECC 8EA6 蔀 8ECC 8EA8 線 8ECC 8EA9 柴 8ECC 8EAA 芝 8ECC 8EAD 蕊 8ECC 8EAD 稿 8ECC 8EAC 高 8ECC 8EAC 写 8ECC 8EAF 写 8ECC	与 SED9 REDA SEDA SEDA SEDA SEDB SEDD SEDD SEDD SEED SEED SEED SEED	受 SEF3 SEF45 SEFF6 SEFF6 SEFF7 SEFF9 SEFF SEFF SEFF SEFF SEFF	舟蒐衆襲讐蹴輯週酋酬集醜什住 8F444F0112348FF55678 8FF55348FF5559A 8FF5559A	8F68 8F69A 8F66B 8F766D 8F771 8F772 8F774 8F775	無公遵醇順処初所暑曙渚庶緒署 8F845667889ABCDEF 8F889ABCDEF 8F889ABCDEF 8F889ABCDEF 8F889ABCDEF
制	会EAF	取守手朱殊符及 8EEE7 9 8EEEB 8EEEB 8EEEB 8EEEB 8EEEB 8EEEB 8EEFO 8EFT 8EFT	宗 8F40 就 8F41 州 8F42 修 8F44 拾 8F45 洲 8F45 洲 8F47 終 8F49 終 8F49 終 8F49 8F40	住充十従戎柔汁渋獣縦重銃叔夙 8F555555560128888F66667 88F66668888888888888888888888	# 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8F9012 8F9012 8F903 8F904 8F905 8F905 8F905 8F905 8F905 8F905 8F905 8F905 8F905 8F905 8F905 8F905 8F905
BF9F 8F9F 8F9F 8FAA1 8FAA3 8FAA3 8FAA5 8FAA7 8FAA8 8FAA7 8FAA8 8FAA7 8FAA8 8FAA7 8FAA8 8F	8FB9 蕉 8FD4 8FBA 衡 8FD5 8FBB 蒙 8FD6 8FBC 訟 8FD7 8FBD 証 8FD8 8FBF 詳 8FD4 8FC0 象 8FD6 8FC1 賞 8FD6 8FC1 賞 8FD6 8FC3 銀 8FD6 8FC3 銀 8FD6 8FC4 鐘 8FD6 8FC5 鐘 8FE6 8FC6 鞘 8FE6 8FC7 鞘 8FE2 8FC8 上 8FE3 8FC9 丈 8FE4 8FC9 丈 8FE4	条 8FF0 杖 8FF1 浄 8FF2 状 8FF3 豊 8FF4 蒸 8FF5 蒸 8FF6	9049 9044 9044 9044 9044 (是 9044 (是 9050 9051 9053 9053 9054 9055 9057 7 7 8 9059 9059 9059	新 9064 9065 9066 9067 9068 9069 9068 9060 9060 9065 9070 9072 9073 9073 9075	厨 907E 907F 9080 9081 9082 9083 9084 4 水 9085 9086 9088 9088 9088 9088 9088 9088 9088	杉椙菅顔雀裾澄摺寸 世瀬畝是凄制勢姓 909A 1 909B 909B 909B 909B 909B 900A 1 900A 900A 900A 900A 900A 900A 90
年 8 FB 0 8 FB 3 8 FB 3 8 FB 4 8 FB 4 8 FB 5 8 FB 4 8 FB 5 8 FB 7 8 FB 7 8 FB 8 FB 8 FB 8 FB 8 FB	8FCB 8FEC	拭 9040 植 9041 殖 9042 燭 9043 織 9044 电 9045 色 9046 触 9047 食 9048	深 905B 申 905C 疹 905D 真 905E 神 905F 秦 9060 紳 9061 臣 9062 芯 9063	田 9076 9077 9078 (す) 9079 第9079 第907日 907日 907日	場場 9090 9091 9092 9093 9094 9095 9096 9097 9098	200AA 90AB 90AC 90AD 90AE 90AF 90B1 樓 90B2

33 石 90CE 44 7 90CF 55 4 90D0 66 4 90D1 7 90D3 7 90D4 87 90D5 88 90D6 89 90D5 90 90D7 90 90D8	宣專 90E9 90EA 90EB 90EC 90ED 90EC 90EF 90EF 90F1 90F1 90F2 90F3	9143 9144 9145 9146 9147 9148 9149 9149 9140 9140	曽 9155 9155 9155 9160 疎 9162 414 414 414 419 9165 81967	回 9178 9179 917A 917A 917B 917D 917D 9180 9180 9181 9181	蒼藻 9193 9195 走 9196 9197 9198 9198 9198 9199 9190	属賊族続卒袖其揃存孫尊9181 9181 9181 9183 9183 9184 9185 9187 9187
DBE	洗染 30F4 90F5 90F5 90F6 90F7 90F7 90F9 90FD 90FD 90FE 90FF	鮮前善漸然全禅繕膳糎 噌塑 914F 915012344 1501234	第 9168 9169 9166 9166 9166 9166 9167 9177 9177 9174 8 9174 8 9174 8 9174 8 9174 9174	 		19189 91884 99188 BC
90CB	繊 9140 羨 9141 腺 9142	姐 915A 措 915B 曾 915C 湛 9258	爽 9175 宋 9176 層 9177 池 9272	草 9190 荘 9191 葬 9192 注 928D	足 91AB 速 91AC 俗 91AD 暢 92A8	打 91C5 柁 91C6 舵 91C7
91C9 91C9 91CA 91CB 91CC 91CD 91CC 91CD 91CC 91CD 91CC 91CD 91CC 91CD 91DO 91DO 91DO 91DO 91DO 91DO 91DO 91D	911F 9240 92442 92441 92441 92441 92441 92441 92445 92446 92248 92248 92248 92248 92248 92248 92248 922553 922553 92255 92257	歴炭短端箪綻耽胆蛋誕鍛団壇弾断暖檀段男談 植知地弛恥智925ABCDEF601239926678992667992667899266789926899268992	2273 9274 9274 92774 92776 92777 92778 92778 92778 92779 92779 92779 92779 9281 9282 9283 9283 9284 9284 9288 9288 9288 9288 9288 9288	任虫衷註酎鋳駐樗瀦猪苧蓍貯丁兆凋喋籠帖帳庁弔張彫徵懲挑 922919293 92295 92297 92298 92298 92298 92298 9228 9228	《朝潮牒町眺聴脹陽蝶調課超跳銚長頂鳥勅捗直朕沈珍賃鎮陳 922AA 922AA 922AB 922BB 922BB 922BB 922BB 922BB 922BB 922BB 922BB 922BB 922CC 92CC 9	292C345667892CABCDEF00123456678992CCDEF00123456678992CCDEF00123456678992CDD1234566789992CDD1234566789992CDD1234566789992CDD1234566789992CDD1234566789992CDD123456679992CDD123456679992CDD123456679992CDD123456679992CDD123456679992CDD123456679992CDD123456679992CDD123456679992CDD12345679992CD

【ぬ】 濡 9447	如 9440 尿 9441 重 9442 任 9443 好 9444 双 9445 32 9446	に 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	吊釣鶴 亭低停偵剃貞呈堤定帝底庭廷弟悌抵挺提梯汀碇禎程922DDF 0122345667899999999999999999999999999999999999
農 945F 覗 9460	型 9457 9458 図 9459 濃 945A 納 945B 能 945C 脳 945D 膿 945E	79448 9449 9444B 9444B 9444E 9445 9451 (の) 9453 (の) 9453 (の) 9454 9455 9456	### 92F7 92F8 92F9 92F9 92F9 92FF 92FF 92FF 92FF
輩 9479 配 947A	拝 9471 排 9472 敗 9473 杯 9474 盃 9475 牌 9477 肺 9478	【は】462 99463 99464 99465 99466 99467 99468 99468 99460 99460 99467 99470	物送鉄典填天展店添纏甜貼転顛点伝殿澱田電見355見356見357見357見357見357見357見357見357見357見357見357見366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日366日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367日367<
粕 9494 舶 9495	伯 948C 948D 948E 948F 9490 1 9491 9492 9493	培媒梅	徒斗杜渡登莬賭途都鍍砥砺努度土奴怒倒党冬 東刀唐塔塘套936B 937129371493715937129371593715937159371593715937159371593715
髪 94AF 伐 94BO	肌 94A7 知 94A8 副 94A9 94AA 94AB 発 94AC 発 94AD	迫 9497 9498 9498 9499 9490 9490 9490 9490 9440 944	宕島嶋 9388 9388 9388 9388 9388 9388 9388 9380 9380
般 94CA 藩 94CB	板 94C2 94C3 94C4 94C5 94C6 班 94C7 畔 94C8 94C9	抜筏閥鳩噺塙蛤隼伴判半反叛帆搬斑 9483 9484 9485 9486 9487 9488 9488 9488 9480 9480 9480 9480 9480	藤 93A1 93A4 93A4 93A4 93A4 93A4 93A4 93A4 93A6 93A7 93AB 93AB 93AB 93AB 93AB 93AB 93AB 93AB
比 94E4 泌 94E5	妃的 94DC 94DD 94DE 94DF 94E0 94E1 94E2 94E3	94CD 94CE 94CF 94CF 94D0 94D1 94D3 94D3 94D5 94D5 94D7 94D8 101 94D9 94D9 94DB	場 93BC93BD93BBF93BF93C093C293C393C493C693C793C793C893C993C993C993CB93CF93D193D293D293D293D293D193D493D593D6
94FF	微 94F7 妣 94F8 毘 94F9 琵 94FA 肖 94FB 94FD 94FE	皮碑秘緋罷肥被誹費避非飛樋簸備尾 94E8 94E9 94EA 94EA 94EC 94FC 94F3 94F3 94F3 94F6	第3D7第3D893D993D993DB933DB4933DB7933D37933E0933E1938E3938E4938E5938E9938E9938E9938E0938E1938E2938E3938E6938E6938E7938E7938E8938E9938E9938E9938E9938E9938E7938E8938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9938E9
l			

到 9655
数 9671 9672 8 8 9673 9 9674 4 勃 9675 8 2 9676
模 968A 幕 968B 脱 968C 枕鮪 968C 紅鮪 968E 極 9690 桝 9691
已 96A4 箕 96A5 岬 96A7 密 96A8 豪 96A9 衰 96AA 8 96AB
命明盟迷銘鳴好 96BBF 96BF 96C0 96C1 96C2 96C3
儲 96D7 木 96D8 男6D9 96DA 李 96DB 李 96DC 餅 96DD
約 96F1 薬 96F2 訳 96F3 環 96F4 前 96F6 数 96F7
憂 974A 揖 974B 有 974C 柚 974D 湧 974E 涌 974F

9875 9876 9877 9878 9879 987A 987D 987E 987D 9881 9882 9883 9884 9885 9886 9889 9888 9889	妖容庸揚揺摊曜楊様洋溶熔用窯羊耀葉蓉要謡踊遥陽養慾抑欲 9764 9765 9766 9768 9768 9768 9770 9770 9777 9777 9777 9777 9777 977
9890 9891 9892 9893 9894 9895 9896 9897 9898 9898 9898 9898 9897 9884 9884	977F 9780 9781 9782 9788 9788 9788 9788 9788 9789 9788 9789 9788 9789 9790 9791 9791 9792 (1)
」	利
98C6 98C6 98C8 98C2 98C9 98CCD 98CCD 98CCD 98CD1 98CD	電龍侶慮旅虜了亮僚両凌寮料梁涼猟療瞭稜糧良諒遼量陵領力 97887 97887 97887 9788 9788 9788 97788 97788 97788 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778 9778
998年 998年 998年 998年 998年 999 999 999 999	(最高) (1970年)
98FDE 98FDE 98FFF	第 97E8 97E9 97E9 97E0 97E0 97ED 97ED 97ED 97ED 97ED 97ED 97ED 97ED
〒 9960	連練 7841 9842 9842 19843 9845 9846 9847 9849 9849 9849 9849 9845 9853 9853 9853 9853 9853 9853
29971 29972 99774 99775 99776 99776 99770 99770 99770 99770 99770 99770 99770 99770 99870 99870 99870 99881 99881 99881 99884 99889 99889 99889	離禄別の 第355 9855 9855 9855 9857 9860 70 9860 70 9863 9863 9864 9865 9863 9864 9865 9868 9868 9868 9868 9868 9868 9868 9868 9868 9873 9873 9874

98FB

傅傴 98FA

佛 98C5

据 98E0

988F

亂 98AA

儷 9955

刹 998B

幕 9970

图圖嗇圜圦圷圸坎圻址环坩埀垈坡坿垉垓垠垳垤垪垰埃埆埔埒 图图34445	N
9ABE 9ABF 9AC9 9AC3 9AC3 9AC3 9AC3 9AC5 9AC5 9AC6 9AC9 9AC9 9AC9 9AC9 9AC9 9AC9 9AC9	99A7 99A8 99A9 99A9 99AA 99AA 99AA 99B1 99B1 99B3 99B3 99B3 99B3 99B4 99B4 99BB 99BB
Washing Sanda San	29C2 99C3 99C4 99C6 99C6 99C6 99C7 99C8 99C7 899C8 99C7 899C8 99C8 99
奥奎奚奘奢奠奧獎奩好为放佞佞妣妲姆姨姜妍姙姚奥名F569AF59AF59AF59BB44 <td>中呀听吭吼吮吶吩吝呎咏呵昝呟呱呷呰咒呻咀呶咄咐咆哇咢咸999999999999999999999999999999999999</td>	中呀听吭吼吮吶吩吝呎咏呵昝呟呱呷呰咒呻咀呶咄咐咆哇咢咸999999999999999999999999999999999999
44F0 9B455334 9B855334 9B855667 9B855539 9B85556 9B85555 9B8555661 9B86666 9B86666666666666666666666666666	99F8 99F9 99F9 99F6 99FF6 99FF7 99FF7 99FF7 9A441 9A443 9A443 9A445 9A447 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446 9A446
9B69 9B6A 9B6A 9B6C 9B6D 9B71 9B71 9B72 9B74 9B77 9B77 9B77 9B77 9B77 9B77 9B77	型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型
9B84 9B85 9B86 9B87 9B88 9B88 9B88 9B88 9B89 9B99 9B99	9A6D 9A6E 9A6E 9A70 9A71 9A73 9A73 9A75 9A77 9A77 9A79 9A77 9A78 9A77 9A78 9A78
BRAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	図 9A88 9A88A 9A88A 9A88A 9A88C 9A88C 9A88C 9A99 9AA99 9AA99 9AA99 9AA99 9AA99 9AA99 9AA99 9AA99 9AA99 9AA99 9AA40 9AA99 9AA40 9AA4

Section	単 9BBA 9BBB 9BBB 9BBB 9BBB 9BBC 9BBC 9BC2 9BC2 9BC3 9BC3 9BC3 9BC5 9BC3 9BC3 9BC3 9BC3 9BC3 9BC3 9BC4 9BC3 9BC5 9BC3 9BC6 9BC4 9BC7 9BC4 9BC8 9BC4 9BC9 9BC4 9BD2 9BD0 9BD3 9BD2 9BD3 9BD4 9BD4 9BD4 9BD5 9BD4 9BD6 9BD7 9BD7 9BD8 9BD8 9BD9 9BD9 9BD9 9BD9
Separation	隆嶷嶼巉巍巍巒巖《巫已巵帋帚帙帑帛帶帷幄幃幎幗幔幟幢 9BDA 9BDA 9BDA 9BDA 9BDA 9BDA 9BDA 9BDA
電 9D46 9D47 9D48 9D49 9D48 9D44 9D44 9D45 9D51 9D51 9D53 9D53 9D55 9D55 9D55 9D55 9D55 9D55	PR
2006年 2016年 2	應廳廠 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
DP	7 9C65 9C66 9C67 9C66 9C68 9C68 9C68 9C66 9C60 9C60 9C70 9C71 9C73 8 9C74 9C74 9C74 9C75 9C77 9C77 9C77 9C77 9C77 9C77 9C77
789191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919191919<!--</td--><td>1 9C80 9C80 9C81 9C81 9C81 9C82 9C83 9C84 9C85 9C87 9C87 9C88 9C87 9C89 9C89 9C91 9C99 9C99 9C99 9C99 9C99</td>	1 9C80 9C80 9C81 9C81 9C81 9C82 9C83 9C84 9C85 9C87 9C87 9C88 9C87 9C89 9C89 9C91 9C99 9C99 9C99 9C99 9C99
## 9DB4 9DB3 9DB4 9DB5 # 9DB6 9DB7 9DB8 9DB8 9DB9 9DB0 9DB0 9DC1 9DC3 9DC3 9DC3 9DC3 9DC3 9DC3 9DC8 9DC9 9DC8 9DC9 9DC8 9DC9 9DC9 9DC9	早 9C9B 9C9C 9C9C 9C9C 9C9F 9CAO 9CAO 9CAO 9CAO 9CAO 9CAO 9CAO 9CAO
PDCD PDCD PDCD PDCD PDCD PDDD	情惺憶然則惱憨愎慇愾漦愧慊愿愼親愴愽慂慄慳慷慘慙慚慫慴 9CBB8 9CBBB 9CBBB 9CBC0 9CC0 9CC0 9CC0 9CC0 9

9EFF 9F40 9F40 9F41 9F42 9F45 9F45 9F45 9F45 9F48 9F49 9F50 9F55 9F55 9F55 9F55 9F55 9F55 9F5	曄 9E40 瞭 9E41	見E8 9DE8 9DEA 9DEA 9DEC 9DEC 9DEC 9DEF 9DF3 9DF3 9DF4 9DF6 9DF6 9DF6 9DFA 9DFA 9DFA 9DFA 9DFA 9DFA 9DFA 9DFFA 9DFFA 9DFFA
歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌	杣 9E5B 杤 9E5C	雙矇曠 9E442 9E445 9E445 9E446 9E446 9E448 9E449 9E449 9E449 9E501 9E55 9E55 9E55 9E55 9E55 9E55 9E55 9E5
受 9F74 9F75 9F76 9F77 9F78 9F77 9F78 9F77 9F77 9F77 9F80 9F80 9F82 9F82 9F83 9F84 9F88 9F88 9F88 9F88 9F88 9F88 9F88	M 9E76 檜 9E77	E
F9012345667899ABCDEF01234456799999999999999999999999999999999999	相 9E91 梺 9E92	乗権 材
AABCADEAFABBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB	椪 9EAC 椚 9EAD	型
5C66 CC7 SPFCC8 SPFC8 SPF	稿 9EC7 槓 9EC8	世界
0123 999999999999999999999999999999999999	樞 9EE2 槭 9EE3	骨 SEC9 9EC8 9EC8 9EC8 9EC8 9EC9 9ED1 9ED1 9ED1 9ED3 9ED2 9ED3 9ED3 9ED4 9ED3 9ED4 9ED5 9ED6 9ED7 9ED8 9EDD8 9EDD8 9EDD8 9EDD8 9ED8 9ED8
BFFCD	9EFD 9EFE	

- 16666677777777777777777777777777777777	(2005)
Reference	6
發目兒 E1A3 8 E1A45 6 E1A45 6 E1A46 6 E1AA8 8 E1AAB E1AAB E1AAB E1AAB E1BA E1BB3 E1BB3 E1BB7 E1BB7 E1BB7 E1BB7	/ (
BDE	EOA6 EOA7 EOA8 EOA9 EOAA EOAA EOAA EOAA EOAA EOAA EOB1 EOB1 EOB3 # EOB8 EOB8 EOB8 EOB8 EOB8 EOBBA EOBBA EOBBA EOBBA EOBBA EOBBE EOBBA EOBBC EOB
瞿臉瞽瞻矇矍矗矚矜矣矮矼砌砒礦砠礪硅碎硴碆硼碚碌碣	狠狡狹狷倏猗猊猜猖猝猴猯猩猥猾獎獏黕獗獪獨獰獸獵獻獺珈
E1E1 E1E2 E1E3 E1E4 E1E5 E1E6 E1E7 E1E8 E1E9 E1EA E1EB E1EC E1ED E1EE	EOC2 EOC3 EOC4 EOC5 EOC6 EOC7 EOC8 EOC9 EOCD EOCD EOCD EOD1 EOD2 EOD3 EOD4 EOD5 EOD6 EOD7 EOD7 EOD8 EOD7 EOD8 EODA
F3	TTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT
崇祚秘 (璞壁 20F7 E0F7 E0F8 瓊 E0F9 E0F6 E0F7 E0F7 E0F7 E0F7 E0F7 E141 E141 E141 E143 E144 E144 E114 E144 E114 E144
票稱稻 是268 E269 E268 E266 E260 E260 E270 E277 E277 E277 E277 E277 E277 E27	監督姓甬里省阶畊昳畛畆畚畩畤畧畫畭畸當疆疇畴疊疉疂疗疚15234566666666666666666666666666666666666

窿 E283 筐 E29E	篁 E2B9	籌 E2D4	糀 E2EF	紵 E349	綸 E364	E37F
邃 E284 筐 E29F 竇 E285 笄 E2A0 竊 E286 筍 E2A1 竍 E287 笋 E2A2 竏 E288 筌 E2A3	篌 E2BA 篏 E2BB 箴 E2BD 篝 E2BE	籃 E2D5籔 E2D6籏 E2D7籀 E2D8籐 E2D9	糅 E2F0 糕 E2F1 糯 E2F2 精 E2F3 糜 E2F4	絆 E34A 絳 E34B 絖 E34C 絎 E34D 絲 E34E	綟 E365 綰 E366 緘 E368 緩 E369	縲 E380 縺 E381 繧 E382 繝 E383 繖 E384
第 E289 第 E2A4 毛 E28A	第 E2BF 簑 E2C0 簑 E2C1 篦 E2C2	藤 E2DA 籍 E2DB 籤 E2DC 籤 E2DD	機 E2F5 器 E2F6 糯 E2F7 糲 E2F8	絨 E34F 絮 E350 絏 E351 絣 E352	級 E36A 緻 E36B 緲 E36C 緡 E36D	機 E385 編 E386 線 E387 繹 E388
庁 E28C 筴 E2A7 位 E28D 筧 E2A8 佰 E28E 筰 E2A9 埃 E28F 筱 E2AA 竦 E290 筬 E2AB	策 E2C3	篇 E2DE 籬 E2DF 粁 E2E0 粃 E2E1	糴 E2F9 糶 E2FA 札 E2FB 粁 E2FC	經 E353 綉 E354 絛 E355 綏 E356	編 E36E 編 E36F 縣 E370 縡 E371	繪 E389 繩 E38A 繼 E38B 繻 E38C
展 E291	態 E2C7 筆 E2C8 篷 E2C9 簗 E2CA	和 E2E2	E2FD E2FE E2FF	超 E357 綛 E358 綺 E359 綮 E35A	糕 E372 縱 E373 縟 E374 縉 E375	續 E38D 緒 E38E 緒 E38F 辦 E390
統 E295	集 E2CB 第 E2CC 第 E2CD 第 E2CE	新 E2E6 粡 E2E7 粨 E2E8 粳 E2E9	紂 E340 紜 E341 紕 E342 紊 E343	総 E35B 経 E35C 経 E35D 掉 E35E	縋 E376 滕 E377 繆 E378 繦 E379	艦 E391 纈 E392 纉 E393 續 E394
至 E299 第 E2B4 答 E29A 第 E2B5 笵 E29B 第 E2B6 笨 E29C 箙 E2B7	簪 E2CF 簟 E2D0 簷 E2D1 簫 E2D2	粲 E2EA 梁 E2EB 粮 E2EC 粹 E2ED	編 E344 絋 E345 紮 E346 紲 E347	綫 E35F 總 E360 網 E361 綯 E362	魔 E37A 縵 E37B 縹 E37C 繃 E37D	纒 E395 纐 E396 纓 E397 纔 E398
笑 E29D 篋 E2B8	簽 E2D3	粽 E2EE	紿 E348	縣 E363	縷 E37E	纖 E399
鐵 E39A	耙 E3D0 耜 E3D1 耡 E3D2 耨 E3D3	脉 E3EB 冐 E3EC 肬 E3ED 胛 E3EE	胼 E445 腱 E446 腮 E447 腥 E448	臍 E460 臑 E461 臙 E462 臘 E463	艝 E47B 艚 E47C 艟 E47D 艤 E47E	莓 E496 范 E497 苻 E498 苹 E499
央 E39E 掲 E3B9 劇 E39F 羲 E3BA 閣 E3A0 羹 E3BB 園 E3A1 羹 E3BC	耿 E3D4 耻 E3D5 聊 E3D6 聆 E3D7	胥 E3EF 胙 E3F0 胝 E3F1 胄 E3F2	脳 E449 腴 E44A 膃 E44B 膈 E44C	臈 E464 臚 E465 臓 E466 臠 E467	E47F 艢 E480 艨 E481 艪 E482	苞 E49A 茆 E49B 苜 E49C 茉 E49D
2 E3A2 第 E3BD 確 E3A3 羸 E3BE 例 E3A4	話 E3D8 聘 E3D9 聚 E3DA 智 E3DB	胚 E3F3 胖 E3F4 脉 E3F5 胯 E3F6	膊 E44D 膀 E44E 膂 E44F 膠 E450	減 E468 臺 E469 臻 E46A 臾 E46B	艫 E483 舮 E484 艱 E485 艷 E486	並 E49E 茵 E49F 茴 E4A0 茖 E4A1
图 E3A6 率 E3C1 程 E3A7 翊 E3C2 居 E3A8 翕 E3C3	聢 E3DC 聨 E3DD 聳 E3DE	胱 E3F7 脛 E3F8 脩 E3F9	膕 E451 膤 E452 膣 E453	异 E46C 春 E46D 舅 E46E 與 E46F	艸 E487 艾 E488 芍 E489	茲 E4A2 茱 E4A3 荀 E4A4
 E3A9 翔 E3C4 E3AA 翡 E3C5 E3AB 翦 E3C6 E3AC 翩 E3C7	聰 E3E0 聶 E3E1 聹 E3E2	唇 E3FA 脯 E3FB 腋 E3FC E3FD	腸 E455 膩 E456 膰 E457	舊 E470 舍 E471 舐 E472	芫 E48B 芟 E48C 芻 E48D	荐 E4A6 苔 E4A7 茯 E4A8
閉 E3AD 翳 E3C8 胃 E3AE 翹 E3C9 尾 E3AF 飜 E3CA 尾 E3BO 耆 E3CB	聽 E3E3 聿 E3E4 肄 E3E5 肆 F3F6	E3FE E3FF	膵 E458 膾 E459 脆 E45A 膽 F45B	舗 E473 舩 E474 舫 E475 舸 F476	芬 E48E 苡 E48F 苣 E490 苟 F491	茫 E4A9 茗 E4AA 茘 E4AB 莅 E4AC
講 E3B1 耄 E3CC 講 E3B2 耋 E3CD	肅 E3E7 肛 E3E8 肓 E3E9	腆 E441 脾 E442	臀 E45C 臂 E45D	舳 E477 艀 E478	苒 E492 苴 E493	莚 E4AD 莪 E4AE

型 E4B1	著 E4E7	155C 1577	蜥 E592 蝴 E593 豐 E5AE E594 E5BE 豐 E595 蟆 E5BE E595 長5BE 長597 長5BE 長598 長5BE 長599 紫 長598 長5BE 長590 大 中 長5BE 長592 長5BE 長592 長5BE 長592 長5BE 長592 長5BE 長594 長5BE 長504 長5BE 長504 長5BE 長504 長5CE 長505 長5CE 長507 長5CE 長508 長5AE 長509 長5CE 長509 長5BE 長509 長5BE 長500 長5BE 長502 長5CE 長502 長5CE 長502 長5CE 長502 長5CE 長502
 5508 5509 6509 6509 6509 6509 6500 6500<	E5FE	 証 E673 読 E688 E674 諡 E690 請 E676 鞫 E691 誣 E677 警 E692 諄 E678 讀 E694 諡 E695 讀 E694 諡 E695 讀 E694 諡 E674 讀 E695 讀 E696 讀 E697 讀 E697 讀 E698 讀 E641 訓 E688 讀 E684 訓 E688 讀 E642 註 E682 讀 E645 註 E645 註 E646 說 E648 	### E6A9 ### E6C4 ### E6C5 ### E6C6 ### ### E6C6 ### E6C

E6DF E6E0	踰 E6FA 踴 E6FB	躓 E754 躑 E755	輟 E76F 輛 E770	迥 E78A 迢 E78B	逾 E7A5 適 E7A6	鄲 E7C0 鄰 E7C1	釜 E7DB 釛 E7DC
趁 E6E1 趙 E6E2 跂 E6E3 趾 E6E4	医 E6FC E6FD E6FE E6FF	躔 E756 躙 E757 躪 E758 躡 E759	輔 E771 輦 E772 輳 E773 輻 E774	迪 E78C 迯 E78D 邇 E78E 迴 E78F	遘 E7A7 遞 E7A8 遨 E7A9 遯 E7AA	酊 E7C2 酖 E7C3 酘 E7C4 酣 E7C5	釼 E7DD 釵 E7DE 釶 E7DF 鈞 E7E0
快 E6E5 伽 E6E6 跚 E6E7 跖 E6E8 佚 E6E9	蹇 E740 蹉 E741 蹌 E742 蹐 E743	射 E75A 躰 E75B 軆 E75C 躱 E75D 躾 E75E	輹 E775 轅 E776 轂 E777 輾 E778 轌 E779	逅 E790 迹 E791 迺 E792 逑 E793 逕 E794	達 E7AB 隨 E7AC 遲 E7AD 邂 E7AE 遽 E7AF	酥 E7C6 酩 E7C7 酳 E7C8 酲 E7C9 醋 E7CA	釿 E7E1 鈔 E7E2 鈬 E7E3 鈕 E7E4 鈑 E7E5
波 E6EA 战 E6EB 跪 E6EC 跫 E6ED 跟 E6EE	蹈 E744 蹙 E745 蹤 E746 蹠 E747 踪 E748	軅 E75F軈 E760軋 E761軛 E762軣 E763	轉 E77A 轆 E77B 轎 E77C 轗 E77D 轜 E77E	逡 E795 逍 E796 逞 E797 逖 E798 逋 E799	邁 E7B0 邀 E7B1 邊 E7B2 邉 E7B3 邏 E7B4	醉 E7CB 醂 E7CC 醢 E7CD 醫 E7CE 醯 E7CF	鉞 E7E6 鉗 E7E7 鉅 E7E8 鉉 E7E9 鉤 E7EA
选 E6EF	踊 E749 蹕 E74A 蹶 E74B 蹲 E74C 蹼 E74D	軼 E764 軻 E765 軫 E766 軾 E767 輊 E768	E77F 轢 E780 轣 E781 轤 E782 辜 E783	道 E79A 菱 E79B 逵 E79C 逹 E79D 迸 E79E	邨 E7B5 邯 E7B6 邱 E7B7 邵 E7B8 郢 E7B9	醪 E7D0 醵 E7D1 醴 E7D2 醺 E7D3 醸 E7D4	蛇 E7EB 銕 E7EC 鈿 E7ED 鉋 E7EE 鉐 E7EF
踝 E6F4 踞 E6F5 踐 E6F6 踟 E6F7	躁 E74E 躇 E74F 躅 E750 躄 E751	軽 E769 輕 E76A 輒 E76B 輙 E76C	辟 E784 辣 E785 辭 E786 辯 E787	遏 E79F 遐 E7A0 遑 E7A1 遒 E7A2	部 E7BA 扈 E7BB 郛 E7BC 鄂 E7BD	釁 E7D5 釉 E7D6 釋 E7D7 釐 E7D8	銜 E7F0 銖 E7F1 銓 E7F2 銛 E7F3
蹂 E6F8 踵 E6F9	躋 E752 躊 E753	輓 E76D 輜 E76E	는 E788 迚 E789	逎 E7A3 遉 E7A4	鄒 E7BE 鄙 E7BF	釖 E7D9 釟 E7DA	鉚 E7F4 鋏 E7F5
銹 E7F6	鎹 E850	A# FOOD		1			
鋩 E7F8 錏 E7F9	鑒 E851 鏗 E852 鏨 E853	鑢 E86B鑢 E86Cٰ鑢 E86Dٰឆ E86Eٰឆ E86E	閹 E886 閾 E887 闊 E888 濶 E889 閩 F88A	勝 E8A1	需 E8BC 霓 E8BD 霎 E8BE 霑 E8BF 霏 F8CO	鞅 E8D7 靼 E8D8 鞁 E8D9 靺 E8DA 鞆 F8DB	頸 E8F2 頤 E8F3 頡 E8F4 頷 E8F5 頽 F8F6
鋩 E7F8 E7F9 蛇 E7FA 鲸 E7FB 町 E7FC E7FD E7FE	2 E8512 E8522 E8533 E8543 E8553 E8564 E8575 E858	繼 E86C 鑪 E86D 鈩 E86E 鑰 E870 鑷 E871 鑽 E872 鑚 E873	間 に に に に に に に に に に に に に	E8A2 取 E8A3 隍 E8A4 隘 E8A5 隔 E8A6 隗 E8A7 險 E8A8 隊 E8A9	9 E8BD 9 E8BE 9 E8BF 9 E8C0 9 E8C2 9 E8C3 9 E8C4	型 E8D8 E8D9 E8DA E8DB E8DC E8DD E8DD E8DE N E8DE	頤 E8F3 語 E8F4 語 E8F5 題 E8F6 題 E8F8 題 E8F9 顫 E8FA
 E7F8 E7F9 E7FA E7FB E7FC E7FE E7FE E7FF M E840 E841 E842	墨 E851E852E853E854E855E856E856E858E859E854E859E850E850E850E850E850	鑞 E86C鱸 E86D巨 E86FE871鐵 鐵 E871鐵 鐵 E873鍵 E874基 E875E876E877E878	機関機関にににににににににいにいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい<td>E8A2 爾 E8A3 皇 E8A4 陰 E8A5 院 E8A6 院 E8A8 隊 E8A9 隱 E8AA 鷹 E8AC 龍 E8AB 麗 E8AC 龍 E8AB</td><td>夏 E8BD</td><td>型 E8D8 E8D9 E8D9 E8DC E8DC E8DC E8DC E8DC E8E0 E8E0 E8E3 E8E3 E8E3</td><td>頤 E8F3 語 E8F4 語 E8F5 類 E8F6 顆 E8F7 顔 E8F8 顋 E8F9</td>	E8A2 爾 E8A3 皇 E8A4 陰 E8A5 院 E8A6 院 E8A8 隊 E8A9 隱 E8AA 鷹 E8AC 龍 E8AB 麗 E8AC 龍 E8AB	夏 E8BD	型 E8D8 E8D9 E8D9 E8DC E8DC E8DC E8DC E8DC E8E0 E8E0 E8E3 E8E3 E8E3	頤 E8F3 語 E8F4 語 E8F5 類 E8F6 顆 E8F7 顔 E8F8 顋 E8F9
E7F8 E7F9 E7F9 E7FD E7FD E7FD E840 E842 E8442 E8446 E846 E847	第2第2第3第4第5第5第5第5第5第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6第6<	鑞 E86CE86EE86EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87EE87E<td>場関制 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 国</td><td>E8A2</td><td>度</td><td>型 報</td><td>題</td>	場関制 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 関 国	E8A2	度	型 報	題
E7F8	墨 2基 2基 2基 2基 2基 233456666666666778899899999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999999	鑞 E86C盒 E86DE86FE871盒 E873盆 餐 E875E876E877E878E879E879E879E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878	園 E887 E888 E888 E888 E888 E889 E889 E889	E8A2 爾里 E8A4 E8A5 E8A5 E8A6 E8A6 E8A7 險 整 E8A8 E8AC E8AC 電 E8AC 電 E8AC 電 E8BC E8BC E8BC E8BC E8BC	寛 E8BD實 E8BEE8BFE8C1E8C3雲 霍 E8C3雇 E8C5雇 E8C5雇 E8C6E8C72 E8C82 E8C92 E8C82 E8C92 E8C02 E8C02 E8C02 E8C02 E8C0	型 E8D8 E8D9 E8D9 E8DC E8DC E8DC E8DC E8DC E8EC E8EC E8EC	題

EA7F 齲 E EA80 齶 E EA81 龕 E
EA99 EAB4 EA9A EAB5 EA9B EAB6 EA9C EAB7 EA9D EAB8
EADO EAD1 EAD2
EAEA EAEB EAEC EAED EAEE
#角M-7,0020 ! 0021 " 0022 # 0023 \$ 0024
; 003B < 003C = 003D > 003E

VWXYZ[¥]^ abcdefghijkImnop
0056 0057 0058 0059 005A 005E 005C 005D 005F 0060 0061 0062 0063 0064 0066 0067 0068 0069 0068 006C 006C 006E 006F 006E
qrstuvwxyz{}~ ∘ □ · · ヲァイウェオヤユ
0071 0072 0073 0074 0075 0076 0077 0078 0079 0070 007D 007C 007D 00A1 00A2 00A3 00A4 00A5 00A6 00A7 00A8 00A9
ヨッーアイウエオカキクケコサシスセソタチツテトナニヌネ
00AE 00AF 00BO 00B1 00B2 00B3 00B4 00B6 00B7 00B8 00BD 00BD 00BD 00BD 00BD 00C2 00C2 00C3 00C4 00C5 00C6 00C7
ノハヒフヘホマミムメモヤユヨラリルレロワン、。
00C9 00CA 00CB 00CC 00CD 00CF 00DO 00D1 00D2 00D3 00D4 00D5 00D6 00D7 00D8 00D9 00DA 00DB 00DD 00DB

● 機能一覧

以下の操作で利用できる機能番号の一覧です。

待受画面で ● 機能番号を入力

		発信/着信/通	舌 (1)	
	機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照
11		累積通話時間	_	234ページ
12		通話時間目安表示	ON	234ページ
13		履歴		38ページ
	131	発信履歴	_	38ページ
	132	着信履歴	_	38ページ
	133	不在着信履歴	_	38ページ
14		エニーキーアンサー	OFF	234ページ
15		発信者番号通知	ON	40ページ
16		着信時フォルダオープン	状態継続	234ページ
17		通信中着信	起動	231ページ
18		通信中メール受信	起動	231ページ
19		イヤホン自動応答	OFF	236ページ
10		イヤホン自動応答秒数	9秒	236ページ
1*		サービス問合せ		264ページ
	1 * 1	サービスセンター(116)	_	264ページ
	1 * 2	留守電センター(* 931)	_	265ページ
	1 * 3	着信転送サービスセンター(143)	_	266ページ

	音/バイブ (2)					
	機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照		
21		音声着信		172ページ		
	211	音量	音量レベル3	172ページ		
	212	着信音	パターン1	172ページ		
	213	バイブレータ設定	OFF	172ページ		
22		Eメール受信		173ページ		
	221	音量	音量レベル3	173ページ		
	222	受信音	メール受信音 1	173ページ		
	223	バイブレータ設定	OFF	173ページ		
	224	メール受信音鳴動時間	1サイクル再生	173ページ		
23	•	ライトメール受信	·	173ページ		
	231	音量	音量レベル3	173ページ		
	232	受信音	メール受信音2	173ページ		
	233	バイブレータ設定	OFF	173ページ		
	234	メール受信音鳴動時間	1サイクル再生	173ページ		
24	•	アラーム	•	174ページ		
	241	音量	音量レベル3	174ページ		
	242	バイブレータ設定	OFF	174ページ		

			画面/照	明 (3)	
	機能習	等	機能名	お買い上げ時の設定	参照
31			メインディスプレイ		176ページ
	311		壁紙設定	Material Plate (固定Flash)	176ページ
	312		エモーションメッセージ	Weather	176ページ
	313		壁紙オプション	ガジェット	176ページ
	314		音声発信画面	固定アニメ	176ページ
	315		音声着信画面	固定アニメ	176ページ
	316		ピクトインフォメーション	ON	176ページ
32	•		サブディスプレイ		178ページ
	321		着信番号表示	ON	178ページ
	322		表示設定	ON	178ページ
33			ランプ設定		179ページ
	331		ランプ点灯	点灯する	179ページ
	332		ランプ色設定		179ページ
		3321	通話中	なし	179ページ
		3322	発信中	レインボー	179ページ
		3323	音声着信中	青	179ページ
		3324	ライトメール受信	緑	179ページ
		3325	Eメール受信	緑	179ページ
		3326	新着/不在あり	緑	179ページ
		3327	アラーム鳴動中	橙	179ページ
		3328	スケジュールアラーム鳴動中	濃いピンク	179ページ
		3329	WEB起動中	なし	179ページ
		3320	Java™アプリ起動中	なし	179ページ
34			名前表示	ON (メイン+サブ)	180ページ
35			充電時LCD	OFF	180ページ

	画面/照明(3)					
機能番号			機能名	お買い上げ時の設定	参照	
36			照明(メインディスプレイ)		181ページ	
	361		WEB照明		181ページ	
		3611	照明の明るさ	自動調節モード	181ページ	
		3612	点灯時間	30秒	181ページ	
	362		メール照明		181ページ	
		3621	照明の明るさ	自動調節モード	181ページ	
		3622	点灯時間	30秒	181ページ	
	363		その他照明		181ページ	
		3631	照明の明るさ	自動調節モード	181ページ	
		3632	点灯時間	10秒	181ページ	
37			節電画面	1分	182ページ	
38			文字サイズ	小	182ページ	
39			配色設定	グレー	182ページ	
30			キーバックライト点灯時間	5秒	182ページ	

	セキュリティ(4)					
	機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照		
41	-	閉めるとロック	OFF	198ページ		
42		着信拒否		199ページ		
	421	指定番号拒否	解除	199ページ		
	422	指定番号一覧	_	199ページ		
	423	ユーザ非通知拒否	解除	199ページ		
	424	公衆電話発信拒否	解除	199ページ		
	425	通知不可能拒否	解除	199ページ		
	426	着信履歴保存	保存	199ページ		
	427	着信拒否全解除	_	199ページ		
43		操作ロック		201ページ		
	431	発信先限定	解除	201ページ		
	432	発信先一覧	_	201ページ		
	433	ダイヤル発信	許可	201ページ		
	434	アドレス帳閲覧	許可	201ページ		
	435	スピードダイヤル	許可	201ページ		
	436	スケジュール	許可	201ページ		
	437	WEB	許可	201ページ		
	438	メール	許可	201ページ		
	439	データ発信	許可	201ページ		
	430	Java™アプリ	許可	202ページ		
44		シークレットモード	OFF	203ページ		
45		暗証番号変更	1234	203ページ		
46		本体リセット	·	204ページ		
	461	メモリリセット	_	204ページ		
	462	機能リセット	—	204ページ		
	463	完全消去+初期化		204ページ		
	次ページへつづく。					

時計 (5)				
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照	
51	日時設定	2011年01月01日 00:00	35ページ	
52	自動時刻補正	ON	35ページ	
53	ピクト時計	日付+時間	35ページ	
54	アラーム	未登録	222ページ	

伝言メモ (6)					
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照		
61	伝言メモ設定	OFF	44ページ		
62	応答メッセージ録音	_	45ページ		
63	応答メッセージ選択	固定メッセージ	46ページ		
64	伝言メモ応答時間	15秒	46ページ		
65	安全運転モード	電話機応答	50ページ		
66	音声/伝言メモ一覧	_	46ページ		

ソフトウェア更新 (7)				
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照	
71	ソフトウェア更新開始	_	268ページ	
72	ソフトウェア更新通知	通知する	268ページ	
73	接続先URL設定	https://wx.kyocera.co.jp/ ota/update.php	269ページ	

文字入力補助(8)				
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照	
81	ユーザ辞書	未登録	57ページ	
82	予測変換設定	ON	58ページ	
83	候補選択キ一設定	上下左右	58ページ	
84	学習内容リセット	_	58ページ	
85	絵文字履歴リセット	_	58ページ	
86	定型文登録	_	56ページ	
87	顔文字登録	_	56ページ	
88	オプション辞書登録	_	59ページ	
89	すぐ文字	ON	59ページ	

			その他設定	(9)	
	機能都	号	機能名	お買い上げ時の設定	参照
91			LI設定	OFF	237ページ
92			データ通信方式	ベストエフォート型	260ページ
93			ダイヤルアップ設定		133ページ
	931		接続先1		133ページ
		9311	接続先名称	_	133ページ
		9312	電話番号	_	133ページ
		9313	ユーザー名	_	133ページ
		9314	パスワード	_	133ページ
		9315	ワンタイムパスワード	OFF	133ページ
		9316	分計発信	OFF	133ページ
		9317	詳細設定	IPアドレス自動取得「ON」/ DNS自動取得「ON」	134ページ
		9318	プロキシ設定	プロキシ利用「OFF」/ プロキシ認証「OFF」	134ページ
	932		接続先2		133ページ
	933		CLUB AIR-EDGE		133ページ
		9331	接続先名称	CLUB AIR-EDGE	133ページ
		9332	電話番号	0570570099##61	133ページ
		9333	ユーザー名	clubh	133ページ
		9334	パスワード	* * * * * * *	133ページ
		9335	分計発信	OFF	133ページ
		9338	ヘルプ	_	134ページ

	その他設定 (9)				
機能番号			機能名	お買い上げ時の設定	参照
94	4 国際ローミング		240ページ		
	941		事業者選択方法	自動選択	240ページ
	942		自動選択事業者一覧 日本/ウィルコム		240ページ
	943		国·地域/事業者選択	240ページ	
	944		ローミング情報登録	242ページ	
		9441	台湾/大衆電信FITEL	台湾/大衆電信FITEL —	
		9442	タイ/true	_	242ページ
95			上下キー割り当て	送受信メールBOX	235ページ
96 センターキー長押下割り当		センターキー長押下割り当て	Eメール受信	235ページ	
97	7 コンテンツ情報通知 通知しない		126ページ		
98			USB充電	ON	31ページ

	プロフィール	(0)	
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照
0	プロフィール	_	232ページ

マナーモード設定 (*)					
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照		
*	マナーモード設定	マナーモード解除	48ページ		

● 各機能の選択項目一覧

■定型文一覧

Tel:************************************	今どこにいるの?
****@******* (お客様のEメールアドレス)	早く帰ってきて
いつも大変お世話になっております	@willcom.com
お疲れ様です	@pdx.ne.jp
おはようございます	.pdx.ne.jp
よろしくお願いします	@ezweb.ne.jp
これから戻ります	@docomo.ne.jp
客先に直行します	.vodafone.ne.jp
本日は直帰します	@softbank.ne.jp
ありがとうございました	.co.jp
Thank you!	.ne.jp
Happy Birthday !!	.ac.jp
A HAPPY NEW YEAR !	.or.jp
Merry Christmas!	.jp
おやすみなさい	.com
ごめんなさい	http://
ごちそうさまでした	https://
これからいくよ	(自作文1:表示は空白)
今から帰るよ	(自作文2:表示は空白)
遅れます	(自作文3:表示は空白)
もうちょっと待ってて	(自作文4:表示は空白)
先にいってて	(自作文5:表示は空白)
あとで電話します	(自作文6:表示は空白)
メールください	(自作文7:表示は空白)
がんばろうね	(自作文8;表示は空白)

■顔文字一覧

(^ - ^)	(>_⟨)	m () m	() zzZZ
(^o^)/	(+_+)	w(°o°)w	(-ω-)
(*^0^*)	(`ɛ´)	(°Д°;;)	(p) ネム~
(+_)	(`^`)	ヽ(・_・;) ノ	(^_^) 人(^_^)
(T_T) /~	(#)	(· _ · ;)	(^3^) -☆chu!!
()	(-"-) /"	(·ω·)	л ('~`;) г
(ToT)			

■記号一覧

. @-_/:!?~() * # + , ^; < = > \$ ¥ % & [] ' ` { | } " _ , . . 「] .

半角記号

、。-?!~(/ \ | | | ♪○●◎☆ ★□■△▲◇◆▽▼〒 **※♀♂♯♭℃+-÷×** = ¥ \$ % & # * @ → ← [] [] {} $\langle \rangle$ ر ۱ ± ≠ < > $\leq \geq \infty$... >ゞ〃仝々〆〇‐…… "" 123456 78910111213141516 17/18/19/20 I II III IV V VI WIWIIXX与も学品祭り 元紀況で加りな場別を mm cm km mg kg cc mf n w w w No.KKTLL企用市定合(株)有 √ I ∠ L ⊿ ∴ N U ∈ ∋ $\subseteq \supseteq \subset \supset \land \lor \neg \Rightarrow \Leftrightarrow \forall$ ∃^∂∇≪≫∽∝∵′ ¢£§= Å%†‡¶ \bigcirc 0 A B Γ Δ E Z H Θ ΙΚΛΜΝΞΟΠΡΣ ΤΥΦΧΨΩαβνδ εζηθικλμνξ οπρστυφχψω АБВГДЕЁЖЗИ ЙКЛМНОПРСТ УФХЦЧШЩЪЫЬ ЭЮЯабвгдеё жзийклмноп рстуфхцчшщ ъыьэюя— | гл ┙ └ ├┬┤ ┴**┼━l┏** ┑┙┕┝┯┥┷┿├┯ ┨┷┿┝┰╡┸┼ゎゐ ゑヮヰヱヵヶ

全角記号

■絵文字一覧

♥♥♥♥!!!??X\\$\ 0 ACTION DE ©©⊙⊗⊕⊗®&11d ☆魯德永●學楽四醒四 # 20 + TTM + 60 23456789Y8 ※▲★■@糜圖1● 4 **▲▲▲●●●**

ウィルコムの絵文字

アニメーション絵文字

☀∞<u>†</u>8≠⊚≅≬Υ४ ℈℄ℼ℧ℎⅆΩℿℴ ¼∅√°,⊕⊶°,™≔ 🗐 M⊄♣┈見委彔會Ⅲ自 BK ATM (II) CVS GS (P) PP ## VI ♥♥₽≡≈XX¦**@**/5 **♀彡≴**■∠⊘७ы⊍ DOH:ii(T) 🛮 🖹 🗐 🗪 ④ 🖤 ♠◆♣60②問妈四\\< ⅉℴℴ℀℄℮ℴℴℴℴ \(\angle \alpha \cdot \chi \cdot \alpha \cdot \cdot \alpha \cdot \alpha \cdot **中國科學師是自由於** 78900K 🖤 🔊 💔 🜱 😁 ⋌≎⇔♦♨ዺጚጙ∴≎⋌ · ☆ ※ @ **ℰ ♪**♪ Ͻ zzz !!?!! ヹ゚゚ゟゟヺ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚ゕ゚゙゙**ヹ**ゟ゚ゟゟゟ **♦ R. ♥** ♥ P 🗟 🖳 🍪 🕹 🗸 ∅ 피����������� 서도망율등당당성조점 Y¼ NG @ © ™ ± : k 秘 ⊕ ® △ 禁煙合満⇔↓☆※▲※ 4 # 3 **6** * * * * 6 6 5 6 #**17 @ O A &** ~ ~ # # # # **₽** %

Web入力用絵文字

が知らせ

- 入力モード(52ページ)が半角入力のみのときは、絵文字は入力できません。
- 文字入力画面によっては、文字入力メニューを利用できない項目があります。
- 絵文字は、対応しているウィルコム電話機以外の携帯電話やパソコンなどに送信すると、相手側で正しく表示されないことがあります。
- Web入力用絵文字は、一般の携帯電話向けWebページの閲覧時に絵文字の入力が必要な際ご利用ください。
- アニメーション絵文字は動きます。ただし、画面によっては動かない 場合があります。

● 索引

茁数

2 22		ロック)218	2/
184発信	36	microSDフォーマット 167 アイコン表示エリア	
184分計発信	36	Myボイスメモ登録	
186発信			
186分計発信		P (ポーズ)43 アカウント名10	
1xパケット方式		PagePilot116/117/118 明るさ (カメラ)	
1ヶ月表示		POPbeforeSMTP100 空きフォルダ容量(カメラ	
		POPbeforeSMTP待ち時間14	17/151
1画面表示 (アドレス帳)		100 空きフォルダ容量	
1行表示 (アドレス帳)		POPポート番号100 (データフォルダ)	164
1行表示 (メール)		QRコード (読み取り)245 宛先	75/82
1週間表示		QRコード撮影245 アドレス (URL)	
1日表示	184	QRコードモード144 アドレスカード	
2xパケット方式	.258	QRコードリーダー244 アドレス帳No.検索	
32kPIAFS	258	QXGA	
3行表示 (メール)	87	Referer123	
4xパケット方式			
64kPIAFS		RSSチャンネル 127/128 アドレス帳検索	
6ヶ月表示		RSSチャンネル登録127 アドレス帳登録	
ACアダプタ		RSSリーダー127 アドレス帳の閲覧を許可	
Bcc		Smart-Fitモード 104/107 ロック)	
		SMTPアカウント名100 アドレス帳の編集を許可	(管理者
BGM		SMTP認証100 ロック)	213
CA証明書		SMTPパスワード100 アドレス帳発信	67
Cc		SMTPポート番号100 アドレス帳呼出	64
Cookie		SSL102 アドレスビュー (Webの)	覆歴)
DNS自動取得	.134	Sub	
DP0F	168	SXGA139/140/142 アドレス表示11	
DPOFプリント設定	168	TLS102 アニメーション (Web)	
Exif Print		To75/82 アニメーション絵文字8	
Eメールアドレス	72	TODO194 アフターサービス	
Eメール削除設定	99		
Eメール作成			
Eメール自動受信機能		USBケーブル31/260 アプリ情報	
Eメール受信7		USB充電31 アラーム31	
Eメール受信音		USB接続時の通信を許可(管理者 アラームON/OFF	
		ロック)17	
Eメール受信音(アドレス帳)		USBマスストレージ170 アラーム音量	174
Eメール使用状況		UXGA139/140/142 アラーム画像	223
Eメール送受信設定		vCalendar196 アラーム削除	224
Eメール送信		vCard68 アラーム時刻68	222
Eメールへ添付		VGA139/140/142 アラーム設定(スケジュー	-ル)
Eメール保存先選択		W-OAM25818	39/191
HTTP		WEB (操作ロック)201 アラーム日付	
IPアドレス	134	WEB照明181 アラーム鳴動時間	
IPアドレス自動取得	134	Webページ108/113 アラームメッセージ	
JavaScript	122		
Java™アプリ			
Java™アプリ(操作ロック)			
		あ 安全運転モード	
Java™アプリの使用を許可		アイコン(お気に入りメニュー) アンテナ(内蔵)	23
者ロック)		33/3/	
る Java™アプリの設定 248/		アイコン (カメラ) 137/138	
Java アフリの設定240/ LI機能		アイコン(ガスラ/ 107/1000 位置情報	237
LI 機能			
		アイコン (フォト撮影) (管理者ロック)	
microSDカード12/154/			
microSDカードスロット部	23	139/142 位置情報送出要求	238

microSDの使用を許可(管理者
ロック)218
microSDフォーマット167
Myボイスメモ登録230
P (ポーズ)43
PagePilot116/117/118
POPbeforeSMTP100
POPbeforeSMTP待ち時間
100
POPポート番号100
QRコード (読み取り)245
QRコード撮影245
QR⊐-ドモ-ド144
QRコードリーダー244
QXGA139/142
Referer123
RSSチャンネル 127/128
RSSチャンネル登録127
RSSリーダー127
Smart-Fit = - F 104/107
SMTPアカウント名100
SMTP認証100
SMTPパスワード100
SMTPポート番号100
SSL102
Sub
SXGA139/140/142
TLS102
1 LO 1 OL
To 75/82
To
TODO194
TODO194 TODO一覧185
TODO194 TODO一覧185 USBケーブル31/260
TODO
TODO
TODO 194 TODO一覧 185 USBケーブル 31/260 USB充電 31 USB接続時の通信を許可(管理者 10 ロック) 216
TODO 194 TODO一覧 185 USBケーブル 31/260 USB充電 31 USB接続時の通信を許可(管理者 ロック) 216 USBマスストレージ 170
TODO
TODO 194 TODO 185 T
TODO 194 TODO 185 USBケーブル 31/260 USB充電 31 USB接続時の通信を許可(管理者 ロック) 216 USBマスストレージ 170 UXGA 139/140/142 VCalendar 196 VCard 68
TODO 194 TODO 185 T
TODO 194 TODO 185 T
TODO 194 TODO 185 T
TODO 194 TODO 185 T
TODO 194 TODO 185 T
TODO 194 TODO 185 TODO 185 TODO 185 USBケーブル 31/260 USB充電 31 USB接続時の通信を許可(管理者 ロック) 216 USBマスストレージ 170 UXGA 139/140/142 VCalendar 196 VCard 68 VGA 139/140/142 W-OAM 258 WEB (操作ロック) 201 WEB照明 181 Webページ 108/113
TODO 194 TODO 185 TODO 185 TODO 185 TODO 185 TODO 187 T
TODO 194 TODO 185 USBケーブル 31/260 USB充電 31 USB接続時の通信を許可(管理者 ロック) 216 USBマスストレージ 170 UXGA 139/140/142 VCalendar 196 VCard 68 VGA 139/140/142 W-OAM 258 WEB (操作ロック) 201 WEB照明 181 Webページ 108/113 WEBメニュー 110
TODO 194 TODO 185 TODO 185 TODO 185 USBケーブル 31/260 USB充電 31 USB接続時の通信を許可(管理者ロック) 216 USBマスストレージ 170 UXGA 139/140/142 VCalendar 68 VGA 139/140/142 W-OAM 258 WEB (操作ロック) 201 WEB照明 181 Webページ 108/113 WEBメニュー 110
TODO 194 TODO 185 TODO 185 TODO 185 USBケーブル 31/260 USB充電 31 USB接続時の通信を許可(管理者ロック) 216 USBマスストレージ 170 UXGA 139/140/142 VCalendar 196 VCard 68 VGA 139/140/142 W-OAM 258 WEB (操作ロック) 201 WEB照明 181 Webページ 108/113 WEBメニュー 110 アイコン (お気に入りメニュー)
TODO 194 TODO 185 TODO 185 TODO 185 USBケーブル 31/260 USB充電 31 USB接続時の通信を許可(管理者ロック) 216 USBマスストレージ 170 UXGA 139/140/142 VCalendar 196 VCard 68 VGA 139/140/142 W-OAM 258 WEB (操作ロック) 201 WEB照明 181 Webページ 108/113 WEBメニュー 110 アイコン (お気に入りメニュー)
TODO 194 TODO 185 TODO 185 USBケーブル 31/260 USB充電 31 USB接続時の通信を許可(管理者ロック) 216 USBマスストレージ 170 UXGA 139/140/142 VCalendar 196 VCard 68 VGA 139/140/142 W-OAM 258 WEB (操作ロック) 201 WEB照明 181 Webベージ 108/113 WEBメニュー 110 あ アイコン(お気に入りメニュー) 33/34 アイコン(カメラ) 137/138 アイコン(サブディスブレイ)
TODO 194 TODO 185 TODO 185 TODO 185 USBケーブル 31/260 USB充電 31 USB接続時の通信を許可(管理者ロック) 216 USBマスストレージ 170 UXGA 139/140/142 VCalendar 196 VCard 68 VGA 139/140/142 W-OAM 258 WEB (操作ロック) 201 WEB照明 181 Webページ 108/113 WEBメニュー 110 アイコン (お気に入りメニュー)

アイコン(メインディスプレ	イ)
アイコン表示エリア99/ アカウント設定100/ アカウント名100/ 明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)	'101 '101 140
	164 5/82 112 68 66
アドレス帳検索	…66 …60 理者 217 理者 213 …67 …64
アドレス表示	121 122 312 284 249 248 222 223 174 223 224 222
アラーム日付	222 223 223 11 203 50
し)	007
(二) まりまるは	つつつつ

位置情報通知

238

位置変更 (ガジェット)13 一括送出43/6 移動 (Java [™] アプリ)24 移動 (データフォルダ)	31 35 18
8動(ブックマーク)	9 21 95 86 86 92
10 インデックスプリント16 インポート25 引用5	38 51
う	
ウィルコムのEメール	'0 '5
え	
エクスポート	77 55 12 58 05
お	
応答メッセージ選択	15 36
143/14 お気に入りメニュー3 オブジェクト選択11 オプション (Web)12 オブション (ガジェット)	33 15 22
13 オブション (メール)	98 59 18 19 98 16 72 33 76

.....72/103

自里172/173/ 音量(Web)	1	15
か	_	
解析画面(QRコード) 回転(カメラ) 回転(データフォルダ) 顔文字	1 5/ 3 	45 61 56 11 58 49
各部の名称と機能	 1 1 2	22 30 22 45
 画像変換(カメラ) 画像変換(データフォルダ)	1	60 45
画像編集(データフォルダ)	1	61
カット	11112122者2	55 42 78 76 24 15 84 85 53 04 11
き		
キー操作 キーバックライト点灯時間 キーワード検索 記号 記号一覧 機能一覧 機能レセット 基本メニュー キャッシュ	1 3 1 3 2	82 66 55 12 28 05 04
ギャランティ 250/	'n	ണ

削除 (ブックマーク)119	受信サーバー (POP)	接続先/アカウント設定
削除 (ページメモ)121	100/101	97/98/99
削除 (メール) 94/95/96	受信フォルダ表示97	接続先URL設定269
差出人名称99	受信メールアカウント 98/101	接続先設定(Java TM アプリ)
撮影141/142	受話音量51	249
撮影セルフタイマー音設定 147	仕様270	接続先設定 (Web)110
撮影素子270	消音(カメラ)149	接続先名称 133
撮影モード139	上下キー割り当て235	設定 (Web)110
撮影モード設定143	詳細情報(データフォルダ)	設定 (アドレス帳)67
撮影ライト144	159/163	設定 (データフォルダ) 164
撮速メール®152	詳細設定(ダイヤルアップ設定)	設定 (メール)97
撮速メール [®] 送信先設定 152	134	設定確認124
サブアドレス37/207/209	照明181	節電画面182
サブディスプレイ26/178	証明書124	セルフタイマー141
サムネイルビュー (Webの履歴)	ショートカット34	全員へ返信
111	初期化(ガジェットマネージャ)	全画面表示 (カメラ)137
サムネイルビュー(ブックマーク)	初期に (カンエットマネーンド) 132	全画面表示(ガヘフ)137
119	初期化(管理者ロック)211	157
	所在位置登録239	全送信81/94
L	署名設定99	センターキー長押下割り当て
シークレット一時設定		235
(アドレス帳)65	व	センタ名称設定 100/101
シークレット一時設定	ズーム (Web)116/117	
(カレンダー)186/187	ズーム (カメラ)140	そ
シークレットモード203	スーム (ガスラ)140 すぐ文字®31/59/226	操作音175
事業者選択方法240	スクロール量 (Web)116	操作ガイド表示エリア24/28
辞書57/59	スケジュール(カレンダー)	操作ロック201
システム情報(Java™アプリ)		装飾78
248	スケジュール(操作ロック)	送信 (Eメール)74
下書き保存81/84	201	送信 (ライトメール)82
しっかリンク®37	スケジュールアラーム	送信BOX71
質量270	174/189/191	送信サーバー (SMTP)
指定番号一覧 199	スケジュールアラーム音量 174	100/101
指定番号拒否 199	スケジュール一覧185	送信待ち保存81
自動位置情報送出機能237	スケジュールカード	送信メールアカウント98
自動起動設定(Java™アプリ)	(vCalendar) 196	ソート(データフォルダ) 164
249	進む113	ソート (メール)94
自動更新設定(RSSリーダー)	スタンダードプリント168	属性132
128	スタンプ (カメラ)145	その他照明181
自動時刻補正35	スタンプ(データフォルダ)	ソフトウェア更新268
自動受信回数設定100	160	ソフトウェア更新通知268
自動選択事業者一覧240	ステータスコード239	
自動判別言語 122	スピードダイヤル40	<i>t</i> ≥
閉めるとロック198	スピードダイヤル(Web)40	. =
閉めるとロックの設定変更を許可	スピードダイヤル(操作ロック)	タイトルビュー(ブックマーク)
(管理者ロック)216	201	119
シャッター音設定147		タイトル編集(RSSリーダー)
充電30/31	U	129
充電時LCD180	_	タイトル編集(ページメモ)
充電時間29	セカンダリDNS134	121
週の開始曜日設定186	赤外線通信254	ダイヤルアップ設定133
修理284	赤外線通信の使用を許可(管理者	ダイヤルアップ設定の変更を許可
彦珪284 受信 (Eメール)71/85/87	ロック)215	(管理者ロック)215
	セキュリティ通信102	ダイヤル発信(操作ロック)
受信BOX71/86	セキュリティの変更を許可(管理	201
受信音 (メール)173	者ロック)216	ダイヤルメモ229
受信行数99	,	ダイヤルロック198
受信行数制限設定99		

......255/256

データフォルダ......154

表示切り替え (発信履歴/着信履歴) 39 表示切り替え (メール) 87 表示順設定 67 表示色変更 (カレンダー) 186 表示設定 (サブディスプレイ) 178 表示モード 104/107/113/117 標準マナー 48 平型イヤホン 13 平型イヤホンマイク 236	プロキシ設定	本体メモリ(データフォルダ)
ıΣı	^	未送信BOX71/81/84
フィルタ(メール)	ページ設定 (Web)	まコート(保留)
ブックマーク一覧 108/118 ブックマークからのWEB接続に	補修用性能部品	メールメニュー71 メモ帳225
限定(管理者ロック)214 ブックマーク登録108 プッシュ信号43	保存 (Web)120 保存 (カメラ)142/144/148 保存 (下書きEメール)81 保存 (下書きライトメール)84	メモリリセット204 も
プライマリDNS	保存(ド書さフィドメール)81 保存(送信待ちEメール)81 保存(ダウンロード)88 保存(テンブレート)80 保存(バックアップ)250 保存先選択保存(カメラ)144 保存データの持出を許可(管理者ロック)218 保存できるデータの種類156 ボップアップブロック123 保留(ミュート)43 ホワイトバランス147/151	文字サイズ (Web)116/117 文字サイズ (各機能画面)182 文字サイズ (メール)78/95 文字入力

レイアウト変更(ガジェット)131 連写.......139/140/142/143

連続アラーム
<u>ろ</u>
ローミング情報削除
わ ワン切り38 ワンタイムパスワード133

京セラへのお問い合わせ

通信機器・操作方法に関するご相談、お問い合わせ

下記のような内容は京セラ通信お客様相談室にお問い合わせください。

・製品の仕様および使い方について

・USBドライバのインストール方法について

京セラ诵信お客様相談室

ウィルコム電話・一般電話・携帯電話 などから

0120-500-349 (無料)

- ・受付時間: 平日 9:00~19:00 土曜・日曜・祝日 9:00~17:30
 - 都合により休業する場合がございます。
 - ・受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承ください。
 - · IP電話 (050-××××-×××)からは接続できない場合があります。
- ●京セラのお問い合わせ窓口ではご契約の変更、通話料金のお問い合わせ、電話機の紛失処理 等の対応はできませんので、ウィルコムサービスセンターにお問い合わせください。

PHSの修理、オプション品に関するお問い合わせ

下記のような内容は京セラテクニカルサービスセンターにお問い合わせください。

・オプション品購入のご相談について

・修理のご相談について

京セラテクニカルサービスセンター

ウィルコム電話・一般電話・携帯電話 などから

0120-994-723 (無料)

- ・受付時間:9:00~12:00 13:00~17:00 (土・日・祝日定休)
- ・定休日以外に年末年始、ゴールデンウィーク、夏期休暇、設備点検日などは休業いたします。
- ・受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- IP電話 (050-××××-×××)からは接続できない場合があります。
- ●修理に関するお問い合わせは、ウィルコムサービスセンターでも受付けいたしております。
- ●オプション品は下記からでもご購入いただくことができます。
 - ・京セラホームページ

http://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/phs_op1.html

※商品代金のお支払いにウィルコムサポートコインはご使用できません。

ホームページからのお問い合わせ

機器に関するご相談、お問い合わせは、京セラホームページからも行えます。

京セラホームページ

http://www.kyocera.co.jp/

E-mailでのお問い合わせページ

サポート・お問い合わせを選択し、その他のお問い合わせから E-maitのお問い合わせ を選択しお客様相談室で質問のページに必要事項を記入してお問い合わせください。

京セラのお問い合わせ窓口における個人情報のお取り扱いについて

ご相談、お問い合わせやオブション品のご注文の際に入手したお客様の個人情報をお客様の同意なしに業務委託 先以外の第三者に開示・提供することはありません。(法令により定められた場合を除く) お客様の個人情報は製品・修理・オブション品に関するご相談、お問い合わせやオブション品販売に関する業務 のみ利用し、その他の目的では利用いたしません。

ウィルコムへのお問い合わせ

ウィルコムの総合サービスに関するお問い合わせ

下記のような内容はウィルコムサービスセンターにお問い合わせください。

- ・ご契約内容(加入・変更・引越等)
- ・月額基本料金・通話料等
- ・オプションサービス・修理のご相談について
- ・サービスエリア
- 電話機の紛失
- その他、通信サービスについて

ウィルコムサービスセンター

ウィルコムの電話/通信機器から

局番無しの116 (無料)

一般加入電話・携帯電話などから

0120-921-156 (無料)

・受付時間:9:00~20:00 (年中無休)

※お申し込み、各種お手続きは、一部を除き自動音声応答にて24時間受付けております。 番号をよくお確かめのうえ、おかけください。

● お電話でのお問い合わせ・お手続きにはウィルコム電話番号とご契約時にお決め頂いた暗証 番号(4桁)が必要です。 あらかじめご準備のうえ、お問い合わせ・お手続きをお願いいたします。

ウィルコムのデータ通信に関するお問い合わせ

ウィルコムの電話・通信機器から

局番無しの157(無料)

一般加入電話・携帯電話などから

0120-921-157 (無料)

・受付時間:9:00~20:00 (年中無休)

※お申し込み、各種お手続きは、一部を除き自動音声応答にて24時間受付けております。 番号をよくお確かめのうえ、おかけください。

インターネットからのお手続き

コース変更/住所変更等はインターネット上でも行えます。 ウィルコムストア「My WILLCOM」

https://store.willcom-inc.com/mv/

店舗でのご相談、お手続き

ウィルコムプラザ・ウィルコムカウンターでも各種ご相談・お手続きを承っております。 最寄のウィルコムプラザおよびウィルコムカウンターは下記ウィルコムホームページのショップ検索で検索する ことができます。 事前に各店舗のお取り扱い業務とお持ちいただくものをご確認ください。

www.willcom-inc.com/go/shop/

iWnn













「すぐ文字」、「しっかリンク」、「撮速メール」、「マナートーク」は京セラの登録商標です。

IrDA Protocol Stack [DeepCore®3.0+] © E-Globaledge Corp. All Right Reserved.

日本語変換はオムロンソフトウェア(株)のiWnnを使用しています。 "iWnn V1"(c) OMRON SOFTWARE, Co. Ltd. 2011 All Rights Reserved.

本製品には、NECのフォント「FontAvenue」を使用しています。 FontAvenueは、日本電気株式会社の登録商標です。

本製品のTCP/IPは、図研エルミック株式会社のKASAGO TCP/IPを搭載しています。

本製品は、株式会社ACCESSのNetFront Mobile Client Suiteを搭載しています。 ACCESS、ACCESSロゴ、NetFrontは、株式会社ACCESSの日本国、米国またはその他の国における登録商標または商標です。

© 2011 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.

本製品の一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

MascotCapsule® は株式会社エイチアイの日本国内における登録商標です。

Java and all Java based trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of Oracle and/or its affiliates.

miniSD、microSDロゴ、microSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。

FlashFX® Pro™ はDATALIGHT, Inc.の登録商標です。 FlashFX® Copyright 1998-2011 DATALIGHT, Inc. U.S.Patent Office 5.860.082/6.260.156

MicrosoftおよびWindows、Windows Vistaは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

MacおよびMac OSは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

「Yahoo!」 および 「Yahoo!」 「Y!」 のロゴマークは、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。

mixi及びmixiロゴは、株式会社ミクシィの登録商標です。

「NAVITIME」は株式会社ナビタイムジャパンの登録商標です。

Twitter及び、Twitterロゴは、Twitter,Inc.の登録商標です。

本取扱説明書に記載の会社名・商品名は各社の登録商標または商標です。

本製品および付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」およびその関連法令)の適用を受ける 場合があります。

また米国政府機関が定める米国輸出規制(Export Administration Regulations、およびその他の関連法令)、その他の国の法令等の適用を受ける場合があります。

本製品および付属品を直接的、または間接的とを問わず輸出および再輸出する場合は、お客様の責任および費用 負担において必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては経済産業省または米国商務省、その 他関係機関へお問い合わせください。 保証書(お客様用)●本保証書は、日本国内に限り有効です。This warranty is valid only in Japan.

京セラ製品をお買い上げいただきありがとうございました。

本保証書は、本保証書記載内容に基づき、無償修理をお約束するものです。 万一保証期間内に故障した場合は、ウィルコムサービスセンターにお問い合わせいただくか、 保証書をお手元にご準備のうえ京セラテクニカルサービスセンターまでお申し出ください。

品	名	WX01K			製		
お買	い上げ日	年	月	日	製造番号		
保証	期間(お買い上げ日より)	1年間(バッ	テリーを除	(>)	号		
お客様	お名前 ご住所 〒 電話番号()	_					
販売店	店名・住所・電話番号	7					

お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動のために記載内容を利用させて頂く場合がございますので、ご了承ください。

<保証規定>

- 1. 取扱説明書、本体ラベル等の注意書、ACアダプタ の警告表示などに従った正常な使用状態で故障した 場合には、保証期間内に限り無償修理いたします。
- 2. 保証期間内でも次のような場合には有償修理となります。(または、修理ができない場合があります。)
 - (イ) 取扱説明書・本体ラベル等の注意書、ACアダ プタの警告表示などに従った正しい使用がな されなかった場合
 - (ロ) 使用上、取扱上の過失または事故による故障や 損傷の場合
 - (八) 不当な修理や改造による故障や損傷の場合
 - (二)落としたり、ぶつけてしまったことによる故障 や損傷、またはその痕跡がある場合
 - (ホ)雨や水、または液状(ジュース、コーヒー、油等)のものに濡らしてしまったり、水やお湯などの中に落としてしまったことによる故障や損傷、または水濡れや湿気等の痕跡がある場合
 - (へ) 火災・地震・落雷・風水害・異常電圧・公害・塩害・ ガス害・指定外の使用電源(電圧・周波数)及 びその他天災地変などによる故障や損傷の場合

- (ト) 車両・船舶への搭載などに使用された場合の故 瞳や損傷の場合
- (チ) 本保証書のご提示がない場合
- (リ) 本保証書に、お買い上げ日(年月日)・製造番号・ お客様名・販売店名の記入がない場合、あるい は字句を書き換えられた場合
- (ヌ) 消耗品 (バッテリー等) の交換の場合
- 3. 機器の損傷状況によっては、修理ができない場合も あります。
- 4. 出張による修理対応はお受けできません。
- 本商品の故障に起因する付随的損害(事業利益の損失・事業の中断・記憶内容の変化・消失など)に関して、一切の責任を負いません。
- 6. 当社が関与していない接続機器、ソフトウェアとの 組み合わせによる誤動作などから生じた損害や事故 については責任を負いかねます。
- 7. 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 本保証書記載の機器は、修理や点検の場合、登録された記憶内容(アドレス帳、データフォルダ、メール、スケジュール、ブックマークなどの内容)や各種設定情報(壁紙設定、着信音設定、アラーム設定など)が変化・消失するおそれがあります。記憶内容や各種設定情報は別にメモに取るなど必ずお控えください。記憶内容や各種設定情報が変化・消失したことによる損害や損失などの請求につきましては、一切責任を負いかねますので予めご了承ください。
- 本保証書は、本書に明示した期間、条件のもとで、無償修理をお約束するものです。したがって、本書によって保証書を発行している者(保証責任者)及び、それ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- 保証期間経過後の修理等についてご不明の場合はウィルコムサービスセンター、または取扱説明書に記載の京セラテクニカルサービスセンターにお問い合わせください。
- ◆ 本製品の補修用性能部品(機能維持のために必要な部品)の保有期間について詳しくは、取扱説明書をご覧ください。

京セラ株式会社

http://www.kyocera.co.jp/

〒612-8501 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地

通信機器関連事業本部

〒224-8502 神奈川県横浜市都筑区加賀原2-1-1

http://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/